



Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 348 (20952)

Воскресенье, 14 декабря 1975 г.

Цена 3 коп.

Сегодня публикуется проект ЦК КПСС к XXV съезду Коммунистической партии Советского Союза «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы».

ЦК КПСС постановил провести обсуждение этого проекта в партийных организациях, на собраниях трудящихся и в печати.

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ ЦК КПСС

# О проекте ЦК КПСС к XXV съезду Коммунистической партии Советского Союза «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы»

1. Одобрить проект ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы».
2. Опубликовать в печати проект ЦК КПСС «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» 14 декабря 1975 года.
3. Провести обсуждение проекта «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» в партийных организациях, на собраниях трудящихся и в печати.

Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. БРЕЖНЕВ

Проект ЦК КПСС к XXV съезду

# ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ

Осуществляя решения XXIV съезда КПСС, советский народ под руководством Коммунистической партии достиг новых крупных шагов вперед по пути коммунистического строительства.

Значительно возросла экономическая мощь страны, повысилась эффективность общественного производства. Развивались социалистические производственные отношения. Совершенствовались социальная структура советского общества.

Обеспечивался дальнейший подъем материального и культурного уровня жизни народа. Продолжался процесс постепенного преодоления существенных различий между умственным и физическим трудом, между городом и деревней.

Все более укрепилось идейно-политическое единство советского общества, дружество народов нашей многонациональной Родины. Развивалась социалистическая демократия, возросла производственная и общественная активность советских людей.

Построение в СССР развитого социалистического общества вновь продемонстрировало огромные возможности в преиму-

щества плановой системы хозяйства, не знающей безработицы, инфляции и кризисов, которые порождают капиталистический мир.

Крупные успехи достигнуты во внешней политике, в реализации Программы мира, разработанной XXIV съездом партии. Упрочились международные позиции Советского Союза. Укрепилось сотрудничество с братскими социалистическими странами. Возросло влияние социализма на ход мировых событий. Получил развитие процесс разрядки международной напряженности.

Все наши достижения — результат самоотверженного труда рабочего класса, колхозного крестьянства, интеллигенции, трудящихся всех союзных республик, широко развернувшегося всенародного социалистического соревнования. С новой силой проявилась руководящая и направляющая роль Коммунистической партии Советского Союза, ее многогранная организаторская и политическая деятельность по мобилизации советского народа на успешное решение задач хозяйственного и культурного строительства.

таких в тазовых месторождениях в Западной Сибири и Средней Азии. Начаты работы по комплексному развитию сельского хозяйства Нечерноземной зоны РСФСР.

Осуществлялись мероприятия по улучшению управления и планированию, методов хозяйствования, по созданию объединений, совершенствованию структуры и функций органов отраслевого и территориального управления. Расширилось использование автоматизированных систем управления и электронной вычислительной техники.

В соответствии с решениями XXIV съезда КПСС осуществлялась широкая программа социальных мероприятий. Непосредственно на народное благосостояние направлено, включая средства на жилищное и социально-культурное строительство, примерно четыре пятых национального дохода. Расходы государства на новые мероприятия по повышению жизненного уровня народа в девятой пятилетке были в 1,7 раза больше, чем в предыдущей.

Более полно удовлетворялись материальные и духовные потребности советских людей, улучшились их жилищно-бытовые условия. Реальные доходы в расчете на душу населения увеличились на 24 процента.

ной подготовкой молодежи, получает среднее образование. Совершенствовались обучение в средней и высшей школе. Проведена значительная работа по повышению квалификации кадров. Большое внимание уделялось росту культурного уровня населения, улучшению условий труда и отдыха. Дальнейшее развитие получило здравоохранение. В более широких масштабах, чем прежде, осуществлялись мероприятия по охране окружающей среды.

Улучшилось размещение производительных сил. Крупные успехи достигнуты в развитии хозяйства и культуры во всех союзных республиках.

Углубилось сотрудничество с социалистическими странами, и прежде всего со странами — членами СЭВ. Последовательно реализуются мероприятия, предусмотренные Комплексной программой социалистической экономической интеграции. Более разносторонними стали связи с развивающимися странами. Расширились экономические отношения с промышленно развитыми капиталистическими государствами.

При успешном осуществлении основных задач девятой пятилетки плановые задания по отдельным экономическим показателям и производству некоторых видов продукции выполнены не полностью. Достигнута в хозяйственном и культурном строительстве могли быть более значительными, если бы полнее использовались наши возможности, решительнее устранялись недостатки. Многие министерства, ведомства, объединения, предприятия и организации, колхозы и совхозы еще не уделяют должного внимания вопросам интенсификации и повышения эффективности производства, росту производительности труда и фондоотдачи, экономии материальных и финансовых ресурсов, устранению потерь, не принимают необходимых мер к своевременному вводу в действие производственных и других объектов, быстрейшему освоению новых мощностей и наращиванию мощностей действующих предприятий путем их реконструкции, оснащения современной техникой и внедрения передовой технологии.

## I. Основные итоги развития народного хозяйства СССР за 1971—1975 годы

Советская экономика в истекшем пятилетии развивалась в соответствии с Директивами XXIV съезда КПСС.

Основные социально-экономические задачи девятой пятилетки выполнены. Возросли масштабы и повысилась технический уровень производства, укрепилась материально-техническая база всех отраслей народного хозяйства. На должном уровне обеспечивалась обороноспособность страны.

Экономика СССР развивалась высокими и устойчивыми темпами. Национальный доход, используемый на потребление и накопление, увеличился на 28 процентов, а его абсолютный прирост составил 76 млрд. рублей. Около четырех пятых прироста национального дохода получено за счет повышения производительности общественного труда. Основные производственные фонды возросли в 1,5 раза, их стоимость на конец 1975 года превысила 800 млрд. рублей. Производительность труда в промышленности повысилась на 34 процента, в сельском хозяйстве (в среднем по исчислению) — на 22, в строительстве — на 29, на железнодорожном транспорте — на 24 процента.

Объем промышленного производства увеличился на 43 процента. Улучшилась структура промышленности. Доля отраслей, в наибольшей мере определяющих технический прогресс и эффективность народного хозяйства, — машиностроения, электроэнергетики, химической и нефтехимической промышленности в общем объеме промышленного производства повысилась с 31 процента в 1970 году до 36 процентов в 1975 году.

Выпуск продукции машиностроения увеличился в 1,7 раза, в том числе вычислительной техники в 4 раза, приборов и средств автоматизации в 1,8 раза, автомобилей более чем в 2 раза.

Существенно укрепилась топливно-энергетическая база. Возросла выработка электроэнергии, добыча нефти, газа, угля. Дальнейшее развитие получила атомная энергетика. Расширилось производство черных и цветных металлов, пластмасс, цемента и других материалов. Выпуск минеральных удобрений увеличился в 1,6 раза.

Производство предметов потребления возросло на 37 процентов, в том числе товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода на 60 процентов. Расширился ассортимент и улучшилось качество товаров.

Последовательно осуществлялась долгосрочная программа подъема сельского хозяйства, рассчитанная не только на решение текущих задач, но и на создание предпосылок для дальнейшего развития этой важной отрасли. Непрерывно укреплялась материально-техническая база сельского хозяйства. За пятилетие капитальные вложения в эту отрасль составили 131 млрд. рублей, что на 49 млрд. рублей больше, чем в восьмой пятилетке. В широких масштабах проводилась механизация и химизация производства, модернизация земель. Сельское хозяйство получило 1,7 млн. тракторов, свыше 1,1 млн. грузовых автомобилей, на 15,8 млрд. рублей сельскохозяйственных машин и много другой техники. Колхозам и совхозам поставлено почти 300 млн. тонн минеральных удобрений.

В 1971—1975 годах за счет государственных и колхозных средств введено в эксплуатацию 4,5 млн. гектаров орошаемых земель и освоено 4,4 млн. гектаров переувлажненных сельскохозяйственных угодий. Во многих районах страны созданы новые крупные оросительные и осушительные системы. Сооружены Саратовский и Волжский Ставропольский (второй очередь) каналы, завершаются работы по освоению земель в Голодной степи.

Несмотря на исключительно неблагоприятные погодные условия, среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства по сравнению с предыдущим пятилетием увеличился на 13 процентов. В среднем за год производство зерна соста-

вило более 180 млн. тонн, мяса — 14,1 млн. тонн, молока — 87,5 млн. тонн, что существенно больше, чем в восьмой пятилетке. Значительные успехи достигнуты в хлопководстве: среднегодовой сбор хлопка составил 7,7 млн. тонн против 6,1 млн. тонн в 1966—1970 годах.

Получил развитие все виды транспорта. Введены в эксплуатацию новые железнодорожные линии общей протяженностью 3,6 тыс. километров. Электрифицировано 4,8 тыс. километров железных дорог. Продолжено свыше 5 тыс. километров вторых путей. Начато строительство Байкало-Амурской магистрали. Построено около 58 тыс. километров трубопроводов, 89 тыс. километров автомобильных дорог с твердым покрытием, увеличилась протяженность воздушных линий. Морской и речной флот пополнился мощными современными судами, а воздушный флот — новейшими типами самолетов и вертолетов.

Улучшилось обслуживание населения в народном хозяйстве средствами связи, дальнейшее развитие получило радиосвязь и телевидение.

В широких масштабах осуществлялось капитальное строительство. Общий объем капитальных вложений за пятилетие составил 500 млрд. рублей. Только в промышленности введено в действие около 2 тыс. крупных предприятий и большое количество объектов, оснащенных современной техникой. Среди них такие, как Ленинградская атомная электростанция мощностью 2 млн. киловатт, доменная печь объемом 5 тыс. куб. метров на Криворожском металлургическом заводе, химический комбинат в г. Павлов, основные объекты алюминиевого завода в лесопромышленном комплексе в Братске. Введены в действие мощности по производству 40 млн. тонн минеральных удобрений в год. Завершено строительство сотен предприятий легкой и пищевой промышленности.

Значительная работа проведена по реконструкции и расширению действующих предприятий. Осуществлялась реконструкция таких крупных предприятий, как Норильский горно-металлургический комбинат, Уральский завод тяжелого машиностроения, Московский имени Лихачева и Горьковский автомобильные заводы, ленинградское производственное объединение «Кировский завод», Московский завод автоматических линий имени 50-летия СССР, Воскресенский и Новоомский химические комбинаты, Ярославский и Омский шинные заводы, Сетегский целлюлозно-бумажный комбинат, Минский камвольный и Ивановский меланжевый комбинаты, и многих других. В промышленности за счет реконструкции и расширения действующих предприятий, а также проведения организационно-технических мероприятий получено примерно 60 процентов всего прироста продукции.

Последовательно обеспечивался научно-технический прогресс и осуществлялась единая техническая политика в отраслях народного хозяйства.

На более высокий уровень поднималась советская наука. Улучшено развитие фундаментальных и прикладных исследований, способствовало решению важнейших народнохозяйственных проблем, позволило добиться новых выдающихся достижений в различных областях науки и техники, в освоении космического пространства.

Увеличились масштабы внедрения новой техники. Во всех отраслях ускорялось развитие производства прогрессивных видов продукции. За пять лет освоено выпуск 16,5 тыс. новых видов машин, оборудования и приборов, что вдвое больше, чем в 1966—1970 годах. Внедрялись более совершенные технологические процессы.

Шире стал применяться комплексный межотраслевой подход к решению важнейших задач. В 1971—1975 годы выполнены большие работы по осуществлению ряда крупных народнохозяйственных программ, в том числе по освоению неф-

тепных в тазовых месторождениях в Западной Сибири и Средней Азии. Начаты работы по комплексному развитию сельского хозяйства Нечерноземной зоны РСФСР.

Осуществлялись мероприятия по улучшению управления и планированию, методов хозяйствования, по созданию объединений, совершенствованию структуры и функций органов отраслевого и территориального управления. Расширилось использование автоматизированных систем управления и электронной вычислительной техники.

В соответствии с решениями XXIV съезда КПСС осуществлялась широкая программа социальных мероприятий. Непосредственно на народное благосостояние направлено, включая средства на жилищное и социально-культурное строительство, примерно четыре пятых национального дохода. Расходы государства на новые мероприятия по повышению жизненного уровня народа в девятой пятилетке были в 1,7 раза больше, чем в предыдущей.

Более полно удовлетворялись материальные и духовные потребности советских людей, улучшились их жилищно-бытовые условия. Реальные доходы в расчете на душу населения увеличились на 24 процента.

Значительно повысилась оплата по труду — основной источник доходов населения. Заработная плата рабочих и служащих возросла в среднем на 20 процентов, а оплата труда колхозников — на 25 процентов. Повышены минимумы заработной платы, тарифные ставки и должностные оклады среднеоплачиваемых категорий рабочих в служящих отраслях материального производства на всей территории страны. Увеличена заработная плата врачам, учителям, воспитателям дошкольных учреждений, городским умственно-отсталым и техническим училищам, тарифные ставки и должностные оклады в ряде других категорий работников.

Введены районные коэффициенты к заработной плате рабочих и служащих, для которых они ранее не были установлены, в Западной Сибири и отдельных районах Туркменской ССР, а также на предприятиях и в организациях промышленности, строительства, транспорта и связи на Урале. Установлены надбавки к заработной плате за стаж работы в районах Европейского Севера. Увеличены размеры доплат рабочим промышленности за работу в ночное время.

В результате проведения указанных мероприятий повышена оплата труда более 75 млн. человек.

Выданы в льготу населению за счет общественных фондов потребления увеличены за пятилетие в 1,4 раза.

Повышены минимальные размеры пенсий по старости рабочим, служащим и колхозникам, улучшено пенсионное обеспечение инвалидов и семей, потерявших кормильца; установлены дополнительные льготы инвалидам Великой Отечественной войны и семьям погибших военнослужащих. Увеличено число оплачиваемых дней по уходу за больным ребенком. Повышены нормы расходов на питание в больницах, а также в прочих лечебных, городских профессионально-технических училищах, домах для престарелых и инвалидов. Для малообеспеченных семей введены денежные пособия на детей. Увеличены стипендии студентам вузов и учащимся средних специальных учебных заведений.

За счет увеличения пенсий, пособий и стипендий возросли доходы примерно у 40 млн. человек.

С 1974 года проводится поощрение государственных займов, ранее размещенных по подписке среди населения.

Рост оплаты труда и выплат из общественных фондов потребления происходил при стабильном уровне государственных розничных цен.

Товароборот за пятилетие увеличился на 36 процентов, а объем бытовых услуг — в 1,6 раза. Улучшилась структура народного потребления.

В больших размерах велось жилищное и культурно-бытовое строительство. Построены жилые дома общей площадью 544 млн. кв. метров. Улучшилось качество квартир и благоустройство жилищного фонда.

В основном завершен переход ко всеобщему среднему образованию молодежи. Расширилась сеть профессионально-технических учебных заведений, в которых народы со специа-

Итоги девятой пятилетки показывают, что наша страна продвинулась вперед на всех направлениях коммунистического строительства. Высокими темпами развивались производственные силы общества. Значительно возрос научно-технический потенциал страны. С ростом производительных сил совершенствовались социалистические производственные отношения, повысилась роль общественной собственности. Усилилась экономическая и социальная роль общественной собственности, произошло дальнейшее сближение с ней колхозно-кооперативной собственности. Увеличилась численность рабочего класса и возросла его роль как ведущей силы коммунистического строительства. Колхозное крестьянство по своему социально-экономическому положению приблизилось к рабочему классу.

Созданы необходимые условия для решения новых, более крупных задач в соответствии с долгосрочной социально-экономической политикой Коммунистической партии.

## II. Основные задачи развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы

Десятая пятилетка — новый важный этап в создании материально-технической базы коммунизма, совершенствовании общественных отношений и формировании нового человека, развитии социалистического образа жизни. Это период усиления интенсификации общественного производства, более полного использования возможностей народного хозяйства для приумножения национального богатства, укрепления экономического могущества и обороноспособности страны.

Главная задача десятой пятилетки состоит в последовательном осуществлении курса Коммунистической партии на подъем материального и культурного уровня жизни народа на основе динамичного и пропорционального развития общественного производства и повышения его эффективности,

ускорения научно-технического прогресса, роста производительности труда, всемерного улучшения качества работы на всех звеньях народного хозяйства.

Исходя из этого:

1. Обеспечить устойчивый рост и совершенствование структуры общественного производства, более быстрое развитие отраслей, определяющих научно-технический прогресс, увеличение производства продукции сельского хозяйства и промышленных товаров народного потребления, расширение сферы обслуживания населения. Улучшить размещение производи-

(Продолжение на 2-й стр.)



# ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1990 ГОДЫ

(Продолжение. Начало на 1-й стр.)

Повысить эффективность капитальных вложений, сократить сроки сооружения объектов и ускорить освоение проектных мощностей, повысить качество и снизить стоимость строительства. Создание новых производств, реконструкция и техническое перевооружение действующих предприятий осуществлять с использованием последних достижений науки и техники. Преследовать дальнейшее улучшение качества и ассортимента продукции. Расширять производство новых видов изделий, отвечающих современным требованиям. Повысить удельный вес изделий высшей категории качества в общем объеме выпускаемой продукции.

Увеличить национальный доход, используемый на потребление и накопление, на 24—28 процентов.

2. Осуществить систему мер по дальнейшему повышению народного благосостояния. Обеспечить более полное удовлетворение материальных и духовных потребностей народа, улучшение жилищных условий.

Повысить реальные доходы в расчете на душу населения на 20—22 процента. Полнее удовлетворять растущий покупательский спрос советских людей путем увеличения производства товаров народного потребления, улучшения их качества и расширения ассортимента, развития сферы услуг.

Усилить стимулирующую роль оплаты по труду, зависимость доходов каждого работника от его личного трудового вклада и вклада коллектива в развитие общественного производства, повышение его эффективности.

Обеспечить дальнейшее расширение общественных фондов потребления, повысить их роль в решении социально-экономических задач.

Продолжить работу по улучшению условий и содержания труда, повышать квалификацию и профессиональное мастерство работников, создавать все более благоприятные условия для высокопроизводительного труда и широкого применения творческих способностей трудящихся.

Повышать общеобразовательный и культурный уровень населения, развивать и полнее удовлетворять его духовные потребности, всемерно способствовать росту общественной активности советских людей, улучшать условия быта и отдыха населения.

На основе ускорения индустриализации сельскохозяйственного производства и улучшения культурно-бытового обслуживания на селе обеспечивать дальнейшее сближение уровней и условий жизни городского и сельского населения, последовательное преодоление социально-экономических и культурно-бытовых различий между городом и деревней.

3. Обеспечить всемерный рост эффективности и интенсификацию общественного производства, усилить режим экономии в народном хозяйстве.

Сосредоточить особое внимание на ускорении роста производительности труда — решающем условии дальнейшего развития производства и подъема благосостояния народа. Обеспечить за счет повышения производительности труда 85—90 процентов прироста производства национального дохода, примерно 90 процентов прироста промышленной продукции, весь прирост продукции сельского хозяйства, строительного-монтажных работ и не менее 95 процентов прироста объема перевозок на железнодорожном транспорте.

Повысить эффективность использования трудовых ресурсов.

Ускорить темпы комплексной механизации и автоматизации производственных процессов во всех отраслях народного хозяйства, особенно механизации вспомогательных и подсобных работ. Существенно сократить в промышленности удельный вес ручного труда.

Обеспечить на действующих предприятиях весь прирост продукции или работ, как правило, при той же или меньшей численности работников. Более рационально использовать труд работников на производственных сферах.

Совершенствовать организацию труда во всех звеньях производства и управления. Всесторонне учитывать требования научной организации труда при проектировании новых и реконструкции действующих предприятий, разработке технологических процессов и оборудовании.

Улучшить нормирование труда, ускорить внедрение технически обоснованных норм выработки и нормативов обслуживания, особенно на вспомогательных и повременном оплачиваемых работах. Расширять нормирование труда инженерно-технических работников и служащих.

Осуществлять меры по дальнейшему сокращению текучести кадров. Повысить трудовую и производственную дисциплину. Обеспечить более полное и рациональное использование рабочего времени, устранение простоев и непроизводительных затрат труда.

Улучшить работу по подготовке, повышению квалификации и переквалификации кадров в соответствии с требованиями научно-технического прогресса.

Для обеспечения районов Сибири и Дальнего Востока кадрами предусмотреть более быстрые темпы строительства в этих районах жилых домов и культурно-бытовых учреждений.

Значительно повысить уровень использования основных фондов. Разрабатывать и осуществлять по отраслям народного хозяйства, на предприятиях и в организациях комплекс мер, направленных на повышение фондоотдачи.

Обеспечить прирост производственных мощностей в первую очередь за счет технического перевооружения предприятий, обновления и модернизации оборудования, проведения организационно-технических мероприятий, ускорить замену морально устаревшей техники в целях увеличения выпуска высококачественной продукции с меньшими затратами и в более короткие сроки.

Значительно ускорить освоение вновь вводимых в действие мощностей и достижение проектных технико-экономических показателей.

Повышать сменность работы машин и оборудования. В машиностроении повысить коэффициент сменности в среднем на 20—30 процентов. Уменьшить простои машин и агрегатов, увеличить в отраслях с прерывным характером производства продолжительность работы оборудования в течение недели, повысить его производительность.

Более эффективно использовать сельскохозяйственную технику, обеспечить ее безостановочную работу на протяжении всего нормативного срока службы.

Значительно улучшить использование транспортных средств. Обеспечить более полную загрузку и рост выработки строительных машин и механизмов за счет лучшей организации и ритмичности строительства.

Повысить эффективность использования материальных ресурсов. Всемерно снижать материалоемкость продукции путем более широкого применения прогрессивных конструктивных решений, совершенствования технологических процессов, увеличения выпуска экономических видов и уменьшения удельных расходов сырья и материалов, более глубокой и комплексной их переработки, расширения использования вторичных ресурсов.

Совершенствовать систему нормирования расхода сырья, материалов, топлива и энергии. Усилить контроль за использованием материальных ресурсов, борьбу с проявлениями расточительства и бесхозяйственности.

Обеспечить за пятилетие экономии проката черных металлов в машиностроении и металлообработке в размере 14—16 процентов, в строительстве — 5—7 процентов, экономии в строительстве цемента — 3—6 процентов и лесных материалов — 12—14 процентов, снижения норм расхода котельного топлива на 3—4 процента, электрической и тепловой энергии на 5 процентов, бензина и дизельного топлива при автомобильных перевозках грузов на 8 процентов.

Ускорить оборачиваемость оборотных средств в среднем на 3—5 дней. Не допускать образования сверхнормативных и излишних запасов материалов в оборудовании.

Снизить себестоимость продукции в промышленности на 4—5 процентов, в машиностроении на 9—10 процентов. Обеспечить повышение рентабельности производства, устранить убыточность производства отдельных видов продукции.

Снизить сметную стоимость строительства на 3—5 процентов и удельные капитальные вложения на прирост продукции не менее чем на 5 процентов. Уменьшить за пятилетие удельный вес проектно-изыскательских работ в стоимости строительства на 6—8 процентов.

Сократить в народном хозяйстве транспортные издержки за счет ускорения доставки грузов, устранения нерациональных перевозок, комплексной механизации и автоматизации поручений-разгрузочных и складских работ и осуществления других мероприятий. Снизить себестоимость перевозок на железнодорожном транспорте на 4—5 процентов.

4. Ускорить темпы научно-технического прогресса как решающего условия повышения эффективности и интенсификации общественного производства. Последовательно решать задачу организационного соединения достижений научно-технической революции с преимуществами социалистической системы хозяйства.

Продолжать дальнейшее развитие фундаментальных и прикладных исследований, ускоренное внедрение их результатов в народное хозяйство. Усилить связь науки с производством.

На основе проведения единой технической политики во всех отраслях народного хозяйства ускорить техническое перевооружение производства, широко внедрять прогрессивную технику и технологию, обеспечивающие повышение производи-

тельности труда в качестве продукции, ускорение фондоотдачи, экономное использование материальных ресурсов, улучшение условий труда, охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов.

Последовательно осуществлять переход от создания и внедрения отдельных машин в технологических процессах к разработке, проектированию и массовому применению высокоэффективных систем машин, оборудования, приборов и технологических процессов, обеспечивающих механизацию и автоматизацию всех процессов производства, и особенно вспомогательных, транспортных и складских операций. Широко использовать возможности по созданию и внедрению переплаживаемых технических средств позволяющих быстро осваивать производство новой продукции. Создаваемые машины, оборудование и приборы по своим технико-экономическим показателям на единицу производительности и другого полезного эффекта должны превосходить лучшие отечественные и мировые достижения.

Внедрять современные методы организации производства и труда в соответствии с требованиями научно-технического прогресса.

Добиваться сокращения длительности производственных циклов путем перехода на непрерывные и совмещенные технологические процессы и применения интенсивных методов производства. Расширять выпуск продукции в наиболее подготовленном для последующей обработки виде. Увеличить выпуск новых искусственных материалов, заменяющих натуральные и дающих высокий технико-экономический эффект.

Поднять роль стандартов в ускорении научно-технического прогресса и улучшении качества готовой продукции, сырья, материалов в комплектующих изделиях. Совершенствовать стандарты и технические условия, повысить ответственность производителей органов, проектировщиков и объединений за их соблюдение. Улучшать патентно-лицензионное дело.

Всемерно развивать творческую активность трудящихся, поощрять изобретательство и рационализаторство. Улучшать работу научно-технических обществ.

Обеспечивать комплексное планирование, финансирование и стимулирование научно-технического прогресса.

5. Совершенствовать управление народным хозяйством в целях более полного использования преимуществ и возможностей экономики развитого социализма.

Усилить комплексное использование планов, экономических рычагов и стимулов, всей системы управления на развитие производства, повышение его эффективности и улучшение качества продукции.

Осуществлять меры по совершенствованию планирования. Полнее учитывать в планах общественные потребности и предусматривать их удовлетворение при наименьших затратах трудовых, материальных и финансовых ресурсов. Обеспечить сбалансированность планов на основе совершенствования системы натуральных и стоимостных балансов, балансов производственных мощностей и трудовых ресурсов. Предусматривать необходимые государственные резервы.

Совершенствовать систему взаимосвязанных народнохозяйственных планов — долгосрочного, пятилетних и годовых. Обеспечить более полное сочетание отраслевого и территориального принципов планирования. Широко использовать в планировании программно-целевой метод, осуществлять разработку комплексных программ по наиболее важным научно-техническим, экономическим и социальным проблемам. Улучшать комплексное планирование экономического и социального развития на предприятиях, в объединениях, в районах и городах.

Расширять использование прогнозов научно-технического прогресса и социально-экономических процессов при разработке народнохозяйственных планов.

Улучшить организацию и методы разработки народнохозяйственных планов, сократить сроки их составления. Совершенствовать систему показателей планов, усилить их воздействие на повышение технического уровня производства в качестве продукции, ускорение темпов роста производительности труда, экономное использование материальных и финансовых ресурсов.

Повысить роль предприятий-потребителей в формировании планов производства, широко использовать систему заказов и хозяйственных договоров.

Осуществлять переход к планированию и оценке деятельности строительных организаций по законченным и сданным заказчикам готовым объектам и усукым комплексам.

Продолжить работу по созданию системы натуральных и стоимостных нормативов для всех уровней планирования в целях совершенствования разработки балансов, планов производства, материально-технического обеспечения, капитального строительства.

Усилить деятельность плановых органов, министерств и ведомств, Советов Министров союзных республик по организации и проверке выполнения планов. Улучшать статистическую информацию в соответствии с возрастающими требованиями управления и планирования.

Совершенствовать методы хозяйствования и экономического стимулирования, систему критериев оценки работы объединений, предприятий и организаций, исходя из необходимости увеличения конечных результатов производства. Усилить роль экономических стимулов в росте эффективности производства, повышении качества продукции, ускорении научно-технического прогресса, улучшении использования трудовых ресурсов.

Повышать заинтересованность коллективов объединений, предприятий и строек в разработке и выполнении планов, наиболее полно учитывающих возможности и резервы производства. Усилить зависимость размеров фондов экономического стимулирования, а также премий работников от выполнения плана поставок в соответствии с договорами и заказами. Продолжить работу по улучшению планирования фонда заработной платы и контроля за его расходованием.

Осуществлять мероприятия по дальнейшему совершенствованию оптовых цен в тарифов. Повысить их роль в стимулировании роста производства новых прогрессивных изделий, улучшения качества продукции. При установлении оптовых цен на новые изделия, особенно на машины и оборудование, предусматривать снижение их уровня на единицу полезного эффекта.

Повысить действенность хозяйственного расчета, финансов и кредита в рациональном использовании производственных ресурсов, снижении себестоимости продукции и повышении рентабельности, в ликвидации непроизводительных расходов и потерь, увеличении доходов государства. Развивать кредитные отношения в сфере строительства. Широко использовать для реконструкции и технического перевооружения действующих предприятий кредиты банков.

Обеспечить дальнейшее развитие в совершенствовании общегосударственной системы материально-технического снабжения, усилить ее роль в организации рациональных хозяйственных связей и в повышении эффективности использования материальных ресурсов в народном хозяйстве. Завершить перевод объединений и предприятий с массовым и крупносерийным производством на прямые длительные связи, положив в основу их взаимоотношений договорные, хозяйственные договоры. Продолжить работу по развитию оптовой торговли через базы, склады и магазины территориальных снабженческо-сбытовых организаций. Улучшить организацию сбора вторичного сырья и переработку его на специализированных предприятиях.

Совершенствовать организационную структуру управления. В промышленности завершить в соответствии с генеральными схемами управления создание объединений, продолжить работу по концентрации и специализации производства, улучшению структуры и сокращению числа звеньев управления. Осуществить в связи с созданием комплексных производственных объединений меры по дальнейшему совершенствованию структуры и функций аппарата министерств, межотраслевых, функциональных органов. В капитальном строительстве разработать и внедрить генеральные схемы управления, предусмотрен в них переход на двух- и трехзвенную систему управления, укрупнение низовых строительных организаций и повышение уровня специализации производства. Развивать межхозяйственные, колхозно-совхозные и государственно-кооперативные объединения, а также агропромышленные комплексы по производству, переработке и реализации сельскохозяйственной продукции.

Обеспечить дальнейшее развитие и повышение эффективности автоматизированных систем управления и вычислительных центров, последовательно объединяя их в общегосударственную систему сбора и обработки информации. Расширить производство и применение средств ортехники для рационализации деятельности и улучшения организации управления производством.

Предусмотреть дальнейшее совершенствование подготовки и повышения квалификации хозяйственных кадров. Усилить ответственность хозяйственных руководителей за выполнение государственных заданий и договорных обязательств. Соблюдать строжайший режим экономии в расходах на управление.

Развивать эффективные формы привлечения трудящихся к управлению производством.

6. Разрабатывать и осуществлять мероприятия по охране окружающей среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов.

Осуществлять с использованием новейших научно-технических средств исследования природных ресурсов, а также контроль за состоянием окружающей среды и источниками ее загрязнения.

Внедрять новые эффективные способы и системы разработки месторождений полезных ископаемых, прогрессивные технологические процессы их добычи, обогащения и переработки, имея в виду повысить степень извлечения полезных ископаемых из недр, обеспечить более полную и комплексную переработку минерального сырья, а также резко уменьшить вредное воздействие на окружающую среду. Активные вести разработку технологических процессов, обеспечивающих уменьшение отходов и их максимальную утилизацию.

Развивать специализированные производства по выпуску оборудования и машин, необходимых для создания на предприятиях высокоэффективных очистных сооружений.

Разработать новые методы и средства борьбы с вредными выбросами веществ в атмосферу, производственными, транспортными и иными шумами, вибрациями, воздействиями электрических и магнитных полей и излучений.

Повышать плодородие почв, улучшать охрану их от вредного влияния водной и ветровой эрозии, вторичного засо-

ских средств исследования природных ресурсов, а также контроль за состоянием окружающей среды и источниками ее загрязнения.

Внедрять новые эффективные способы и системы разработки месторождений полезных ископаемых, прогрессивные технологические процессы их добычи, обогащения и переработки, имея в виду повысить степень извлечения полезных ископаемых из недр, обеспечить более полную и комплексную переработку минерального сырья, а также резко уменьшить вредное воздействие на окружающую среду. Активные вести разработку технологических процессов, обеспечивающих уменьшение отходов и их максимальную утилизацию.

Развивать специализированные производства по выпуску оборудования и машин, необходимых для создания на предприятиях высокоэффективных очистных сооружений.

Разработать новые методы и средства борьбы с вредными выбросами веществ в атмосферу, производственными, транспортными и иными шумами, вибрациями, воздействиями электрических и магнитных полей и излучений.

Повышать плодородие почв, улучшать охрану их от вредного влияния водной и ветровой эрозии, вторичного засо-

III. Развитие промышленности

Основной задачей промышленности является более полное удовлетворение потребностей народного хозяйства и населения в высококачественной продукции, обеспечение технического перевооружения и интенсификации производства во всех отраслях.

Для решения этой задачи необходимо: увеличить производство промышленной продукции за пятилетие на 35—39 процентов, в том числе средств производства на 38—42 процента и предметов потребления на 30—32 процента. Значительно расширить выпуск товаров народного потребления во всех отраслях;

повысить производительность труда в промышленности на 30—34 процента;

совершенствовать структуру промышленности; повысить в общем объеме производства продукцию долей отраслей, в наибольшей мере определяющих технико-технический прогресс, — машиностроения, химической и нефтехимической промышленности, электроэнергетики;

расширить выпуск прогрессивных, экономичных видов машин, оборудования и приборов для всех отраслей народного хозяйства. Систематически обновлять выпускаемую продукцию, повышать ее технико-технический уровень и качество, улучшать эксплуатационные и потребительские свойства изделий. Обеспечить создание и расширение производства техники и материалов, отвечающих требованиям эксплуатации в различных климатических зонах страны, и особенно в условиях Крайнего Севера;

увеличить производство, расширить номенклатуру и улучшить использование конструктивных материалов. Обеспечить опережающий рост выпуска наиболее экономичных видов проката черных, легких цветных металлов и их сплавов, пластмасс, клееных и прессованных материалов в основе древесного сырья, других эффективных материалов. Полнее использовать добываемое сырье, обеспечить более глубокую его переработку и увеличение выхода готовой продукции;

совершенствовать структуру топливно-энергетического баланса. Рационально сочетать различные виды топлива; шире применять энергию с нефтью и газом, уголь, сланцы, гидроэнергию и атомную энергию. Улучшить использование топлива, полнее вовлечь вторичные топливно-энергетические ресурсы;

увеличить основные производственные фонды в 1,4 раза, последовательно повышать долю их активной части — машин и оборудования;

продолжить концентрацию производства, повысить уровень его специализации и кооперирования, широко внедрять прогрессивные технологические процессы, передовые методы организации труда и производства, усилить требования к соблюдению технологической дисциплины. Расширить опытно-экспериментальную базу промышленных предприятий в конструкторских организациях.

Определять следующие главные направления развития отраслей промышленности.

В электроэнергетике обеспечить в 1980 году производство 1340—1380 млрд. киловатт-часов электроэнергии. Вести в действие мощности на электростанциях в размере 67—70 млн. киловатт, в том числе на атомных — 13—15 млн. киловатт. Продолжить строительство тепловых электростанций мощностью 4—6 млн. киловатт с установкой энергетических блоков единичной мощностью 500 и 800 тыс. киловатт, атомных электростанций с реакторами единичной мощностью 1—1,5 млн. киловатт.

Предусмотреть более широкое применение для производства электроэнергии дешевого твердого топлива. Осуществлять строительство крупных тепловых электростанций, работающих на угле, Экибастузского и Канско-Ачинского месторождений.

В гидроэнергетике продолжить сооружение преимущественно крупных гидроузлов, позволяющих комплексно решать задачи производства электроэнергии, орошения земель, обеспечения водой городов и промышленных предприятий, развития судоходства и рыболовства, предотвращения наводнений.

Предусмотреть опережающее развитие атомной энергетики в европейской части СССР. Ускорить строительство и освоение реакторов на быстрых нейтронах. Присутствие к подготовительным работам по использованию атомной энергии для целей теплоснабжения.

Повысить роль промышленности по формированию единой энергетической системы страны путем объединения энергосистем Сибири и Средней Азии с европейской энергетической системой, сооружения магистральных линий электропередачи напряжением 500, 750 и 1150 тыс. вольт.

Обеспечить улучшение технико-экономических показателей работы энергетического оборудования, ускорить для этого освоение высококачественных энергоблоков мощностью 500 тыс. киловатт, строительство гидрокумулирующих электростанций и газотурбинных установок.

Снизить удельный расход топлива на электростанциях в 1980 году до 325—328 граммов на киловатт-час отпущенной электроэнергии.

Повысить производительность труда в электроэнергетике на 27—29 процентов.

В нефтяной промышленности довести в 1980 году добычу нефти, включая газовый конденсат, до 620—640 млн. тонн. Улучшить использование природных ресурсов нефти, повысить нефтеотдачу пластов, осуществлять научные исследования и опытно-промышленные работы по извлечению нефти из битуминозных пород.

Продолжить техническое перевооружение отрасли, комплексную автоматизацию технологических процессов и внедрение автоматизированных систем управления на нефтяных промыслах, довести к концу пятилетия добычу нефти на этих промыслах не менее чем до 85 процентов общего объема ее добычи.

Ускорить ввод в эксплуатацию новых нефтяных месторождений, широко использовать при строительстве объектов сбора, подготовки и транспортировки нефти блочно-комплексные установки заводского изготовления.

Повысить эффективность буровых работ. Сократить на 25—30 процентов сроки строительства скважин за счет увеличения скорости бурения, внедрения буровых установок универсальной монтажно-буровой, новых типов долот, забойных двигателей, промывочных жидкостей, высокопрочных обсадных и буровых труб, а также за счет улучшения организации работ и применения прогрессивных методов освоения скважин.

Ускорить строительство газоперерабатывающих заводов. Обеспечить в 1980 году использование 43—45 млрд. кубических метров нефтяного газа.

Повысить производительность труда в нефтяной промышленности на 28—30 процентов.

В нефтеперерабатывающей промышленности увеличить объем первичной переработки нефти на 25—30 процентов. Обеспечить совершенствование технологии нефтепереработки, внедрение новых технологических процессов, эффективных катализаторов, прогрессивного оборудования.

Увеличить производство высокооктановых бензинов, малосернистых дизельных и авиационных топлив, ароматических углеводородов за счет более глубокой переработки нефти и повышения доли вторичных процессов, а также выпуск высококачественных смазочных масел. Организовать крупнотоннажное производство жидких парафинов для нужд микробиологической промышленности. Расширить выпуск и ассортимент нефтехимической сырь.

Перейти на строительство в основном комбинированных и универсальных технологических установок. Обеспечить приближение переработки нефти к районам массового потребления нефтепродуктов.

Повысить производительность труда в нефтеперерабатывающей промышленности на 39—41 процент.

В газовой промышленности довести в 1980 году добычу газа до 400—435 млрд. куб. метров. Вести в действие примерно 35 тыс. километров газопроводов. Комплексно использовать

нефть, осущеслять, подопления и газификация промышленными отходами. Обеспечить рекультивацию земель после проведения горных работ и торфоразработок.

Осуществлять меры по комплексному и рациональному использованию и охране водных и лесных ресурсов.

Совершенствовать методы прогнозирования влияния производства на окружающую среду и учитывать его возможные последствия при подготовке и принятии проектных решений.

7. Последовательно развивать и углублять асесторенное сотрудничество с социалистическими странами, способствовать укреплению мировой системы социализма. Расширять экономические и научно-технические связи с развивающимися странами и промышленно развитыми капиталистическими государствами.

Определить следующие направления и задания по развитию отраслей народного хозяйства СССР, повышению уровня жизни народа, размещению производственных сил, развитию хозяйства союзных республик и внешних экономических связей Советского Союза.

нефтяной и природный газ с получением из них конденсата, серы, гелия и других сопутствующих компонентов.

Продолжить строительство подземных газохранилищ, главным образом в наиболее топливноотраслевых районах страны, максимально использовать для этих целей выработанные газовые и нефтяные месторождения.

Разработать и внедрить прогрессивные технические средства и методы добычи, транспортировки, переработки и хранения газа и газового конденсата, в том числе для применения их в условиях Крайнего Севера. Предусмотреть сооружение надежных высокопроизводительных эксплуатационных скважин с использованием новых методов интенсификации притока газа, забоя скважин, автоматизированных блочных установок по промысловой подготовке газа, магистральных газопроводов из труб диаметром 1420 миллиметров и более на рабочее давление не ниже 75 атмосфер, компрессорных станций с газоперекачивающими агрегатами мощностью до 25 тыс. киловатт. Обеспечить выбор для газопроводов наиболее экономичных трасс. Повысить эффективность эксплуатации газопроводов за счет осуществления организационно-технических мероприятий, увеличения количества и мощности компрессорных станций.

Продолжить создание единой автоматизированной системы газоснабжения страны.

Ускорить научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы по созданию принципиально новых видов транспортировки газа.

Повысить производительность труда в газовой промышленности на 43—45 процентов.

В угольной промышленности увеличить добычу угля в 1980 году до 790—810 млн. тонн.

В широких масштабах совершенствовать технику и технологию и на этой основе обеспечить ускорение темпов роста добычи угля, улучшение его качества, дальнейшее повышение эффективности работы отрасли.

Сосредоточить работы по реконструкции и модернизации в первую очередь на тех шахтах и разрезах, на которых применение прогрессивной технологии и новой техники обеспечит наибольший рост добычи угля, значительное повышение производительности труда и улучшение других технико-экономических показателей.

Широко развернуть работы по добыче угля открытым способом в восточных районах страны.

В целях значительного увеличения топливно-энергетических ресурсов в перспективе наряду с развитием действующих угольных бассейнов — Донецкого, Кузнецкого, Карагандинского, Печорского и других ускорить развитие Южно-Якутского угольного района. Развернуть работы по укрупненному созданию Канско-Ачинского топливно-энергетического комплекса и более полному освоению Экибастузского бассейна.

Развивать добычу горючих сланцев в европейской части страны.

Ускорить разработку и освоение серийного производства механизированных комплексов оборудования для добычи угля на тонких пластах олового падения и крутопадающих пластах, увеличить производство проходческих комбайнов, поручных машин и другого оборудования для угольной промышленности.

Разработать и внедрить новые средства обеспечения безопасных условий труда на предприятиях угольной и сланцевой промышленности. Усилить научно-исследовательские, конструкторские и экспериментальные работы по созданию средств безопной выемки угля.

Повысить производительность труда в угольной промышленности на 24—26 процентов.

В черной металлургии обеспечить в 1980 году производство стали в количестве 160—170 млн. тонн и готового проката — 115—120 млн. тонн.

Значительно улучшить качество, расширить сортимент металлопродукции и сэкономить за счет этого в 1980 году в народном хозяйстве 5—6 млн. тонн металла. Увеличить в 1,5—2 раза выпуск эффективных видов металлопродукции: холоднокатаного листового проката, листового проката с покрытиями, гнутых профилей, проката с улучшенными термическими свойствами, из никелепрокатной стали, листового нержавеющей и трансформаторной холоднокатаных сталей и стальной холоднокатаной ленты. Сократить удельный расход стали на производство проката.

Значительно увеличить производство высокопрочных труб, прежде всего нефтяного сортамента и труб с новыми видами соединений, холоднокатаной диночной стали, высококачественных метизов, железных порошков и порошков из легированных сталей и сплавов, прецизионных сплавов, а также металлокерамики. Организовать выпуск нефтегазопроводных труб с изоляционным покрытием.

Осуществлять техническое перевооружение отрасли путем модернизации действующих и ввода в эксплуатацию новых машин и металлоконструктивных агрегатов.

Совершенствовать и шире внедрять прогрессивные способы производства и улучшения качества металла: выплавку стали в кислородных конверторах, электропечах и агрегатах специальной электрометаллургии, непрерывную разливку, обработку жидкой стали синтетическими шлаками, инертными газами и методом инертного вакуумирования. Обеспечить дальнейший рост использования кислорода и природного газа в металлургическом производстве. Развивать мощности по термической обработке металла. Основать в промышленных масштабах технологию получения железа из руд методом прямого восстановления, а также экономичные способы обогащения и окисления окисленных железных руд.

Ускорить строительство горнорудных предприятий, обеспечить рост производства подготовленного высококачественного металлургического сырья, в том числе железорудных окатышей, в 2,3 раза, повысить содержание железа в товарной руде. Улучшить подготовку лома черных металлов. Увеличить переработку доменных и сталеплавильных шлаков.

Повысить производительность труда в черной металлургии на 23—25 процентов.

В цветной металлургии увеличить производство алюминия, меди и никеля в 1,2—1,3 раза, титана в 1,4 раза, а также производство легированных, редких, драгоценных металлов, вторичных цветных металлов и добычу алмазов.

Развивать производство полупроводниковых, особо чистых и специальных материалов для электронной промышленности и других отраслей.

Оснотить производство новых высокотехнических твердых сплавов, углеродной и другой продукции. Значительно увеличить выпуск высокотехнических пластин из твердых сплавов для металлорежущего инструмента.

Улучшить качество и расширить сортимент металлопродукции. Оснотить производство новых конструктивных профилей проката цветных металлов. Расширить выпуск медной катушки, алюминизованных листов и других видов проката путем применения совмещенных методов литья и прокатки.



# ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР В 1976—1980 ГОДЫ

(Продолжение. Начало на 1-й и 2-й стр.)

Повысить производительность труда в цветной металлургии на 23—25 процентов.

В химической и нефтехимической промышленности увеличить производство продукции на 60—65 процентов.

Осуществить мероприятия по улучшению внутриотраслевых пропорций в химической промышленности и более полному использованию созданных мощностей.

Довести в 1980 году производство минеральных удобрений до 143 млн. тонн (включая 5 млн. тонн химических кормовых добавок) со средним содержанием питательных веществ в удобрениях не ниже 40 процентов. Ускорить наращивание мощностей по производству фосфатных удобрений. Увеличить выпуск концентрированных в сложных удобрениях. Обеспечить в 1980 году производство для сельского хозяйства азотных, фосфорных и калийных удобрений в основном в гранулированном виде, пригодных для бестарной перевозки специализированными средствами транспорта и для сухого туковсещения.

Значительно расширить выпуск и ассортимент химических средств защиты растений.

Предусмотреть рост выпуска синтетических смол и пластических масс 1,9—2,1 раза, повысить качество и срок службы пластмасс.

Обеспечить в 1980 году производство химических волокон и нитей в количестве 1450—1500 тыс. тонн. Расширить ассортимент волокон и нитей бытового назначения с улучшенными свойствами. Увеличить выпуск высокомолекулярных волокон, текстурованных филаментных нитей.

Увеличить производство синтетического каучука в 1,4—1,6 раза при опережающем росте выпуска каучуков, полностью заменяющих натуральный.

Увеличить производство шин на 35—40 процентов и обеспечить дальнейшее повышение их ходимости. Значительно увеличить долю шин радиальной конструкции.

Повысить качество и увеличить выпуск магнитной ленты и электроизоляционных материалов.

Обеспечить максимальное удовлетворение потребностей народного хозяйства в продукции малотоннажной химии, в том числе в особо чистых материалах, химических добавках для полимерных материалов, синтетических красителях, текстильно-использовательных веществах, консервантах, катализаторах и другой продукции.

Расширить производство изделий бытовой химии, а также плечиков и других видов материалов для упаковки и расфасовки товаров народного потребления; улучшить ассортимент и качество этих изделий и материалов.

Разработать новые процессы производства, внедрять катализаторы, обеспечивающие выпуск готовой продукции с минимальными отходами.

Продолжить в широких масштабах техническое перевооружение химической промышленности путем внедрения агрегатов большой единичной мощности, непрерывных одностадийных технологических процессов с максимальным использованием энергии в химических реакциях.

Повысить производительность труда в химической промышленности на 59—61 процент.

Значительно расширить геологоразведочные работы в целях дальнейшего увеличения минерально-сырьевых ресурсов, в первую очередь в районах действующих горнодобывающих предприятий и во вновь осваиваемых районах страны.

Повысить экономическую эффективность поисковых и разведочных работ и качество подготовки запасов полезных ископаемых. Обеспечить опережающий рост разведанных запасов минерально-сырьевых ресурсов по сравнению с темпами развития добывающих отраслей промышленности.

Ускорить выявление и разведку новых месторождений нефти, природного газа и конденсата прежде всего в Среднем Приобье и на севере Тюменской области, в Восточной Сибири, Якутской АССР и Коми АССР, в Архангельской области, Средней Азии и Казахской ССР (Прикаспийская впадина). Обеспечить подготовку дополнительных разведанных запасов нефти и газа в районах разрабатываемых месторождений в европейской части страны. Шире развернуть геологоразведочные работы в шельфовых зонах морей и океанов, в первую очередь в Арктике и в прибрежных водах. Усилить разведку месторождений концентрированных и энергетических углей, особенно в европейской части СССР, богатых в легководородных руд для черной и цветной металлургии, драгоценных металлов и алмазов, сырья для атомной энергетики и производства минеральных удобрений, а также подземных вод.

Повысить техническую оснащенность геологоразведочных работ, создать и внедрить в производство новое высокоточное измерительное оборудование, автоматизирующие буровые установки, аппаратуру, приборы. Расширить применение прогрессивных геофизических и геохимических методов, использование космических и аэрокосмических средств геологических исследований.

Обеспечить дальнейшее развитие машиностроения — основы технического перевооружения всех отраслей народного хозяйства. Увеличить за пятилетие выпуск продукции машиностроения и металлообработки в 1,5—1,6 раза.

Значительно улучшить качество выпускаемых машин, оборудования и приборов, повысить их технический уровень, производительность и надежность. Продолжить работы по созданию замкнутых систем машин и приборов, позволяющих комплексно механизировать и автоматизировать весь технологический цикл — от поступления сырья до отгрузки готовой продукции. Особое внимание уделить разработке и внедрению оборудования для принципиально новых технологических процессов. Своевременно снимать с производства технически устаревшую продукцию.

Важнейшим требованием при создании новых конструкций машин, приборов, аппаратов должно быть достижение максимальной народнохозяйственной эффективности, снижение их материалоемкости и стоимости на единицу мощности (производительности).

Осуществить комплекс мер по интенсификации машиностроительного производства. Улучшить и расширить внутриотраслевую и межотраслевую специализацию на основе стандартизации и унификации изделий, узлов и деталей, типизации технологических процессов.

В целях ускорения технического перевооружения машиностроения направлять новое металлообрабатывающее оборудование преимущественно машиностроительным предприятиям.

Во всех отраслях машиностроения повысить эффективность использования металла за счет применения при проектировании новых машин, механизмов и оборудования прогрессивных решений, более экономичных профилей проката черных металлов и других конструктивных материалов, совершенствования методов обработки металла.

Предусмотреть дальнейшее развитие и специализацию заготовительной базы машиностроения. Внедрять автоматизированные комплексы оборудования, обеспечивающие получение высокоточных заготовок, а также значительно повысить производительности и улучшить условия труда в литейном, кузнечном и сварочном производствах.

Ускоренными темпами развивать производство продукции общемашиностроительного назначения.

Предусмотреть организацию поставок комплексов сложного оборудования по всему технологическому процессу производства, с проведением шефмонтажа и промышленных испытаний, а также сдачи его заказчику при условии достижения мощности (производительности) в соответствии с проектом.

Осуществить дальнейшее развитие централизованного ремонта машин и оборудования. Полностью удовлетворить потребности народного хозяйства в запасных частях и машинном оборудовании, приборах и аппаратах в соответствии с техническими нормами.

Повысить производительность труда в машиностроении и металлообработке примерно в 1,5 раза.

В энергостроительстве обеспечить производство в необходимых количествах энергоблоков мощностью 500 и 800 тыс. киловатт, которые должны стать базовыми блоками электростанций, работающих на органическом топливе, а также выпуск крупных гидравлических и газовых турбин.

Организовать серийное производство для атомных электростанций реакторов на тепловых нейтронах в турбоагрегатах с нем единичной мощностью не менее 1 млн. киловатт. Осуществить разработку комплексного оборудования для атомных энергоблоков на тепловых нейтронах мощностью до 1,5 млн. киловатт.

Ускорить развитие атомного машиностроения на основе полного использования мощностей и реконструкции действующих предприятий, строительства новых заводов, а также широкой кооперации по изготовлению отдельных узлов и деталей с другими отраслями промышленности.

Организовать производство для электротехники экономичных по расходу топлива паровых турбин и синтетических установок мощностью до 100 тыс. киловатт для покрытия пиковых нагрузок. Увеличить производство тяговых машин, полностью удовлетворить потребности электротехники в других отраслях в этих машинах.

Разработать новые конструкции, создать опытно-промышленные образцы и организовать серийное производство автоматизированных газоперекачивающих агрегатов с дистанционным управлением в крупноблочном и бесподвальном исполнении с газотурбинным и электрическим приводами мощностью 6—25 тыс. киловатт. Значительно повысить моторесурс создаваемых газоперекачивающих агрегатов, увеличить в 2—3 раза межремонтный период их работы.

В течение машиностроения обеспечить создание мощных установок для непрерывной разливки стали и прокатных агрегатов; конвейеров емкостью 400 тонн; высокопроизводительных стансов непрерывной горячей и холодной прокатки; трубоплавильных и трубоплавильных агрегатов с непрерывным автоматизированным технологическим процессом и программным управлением; оборудования для термической, химической и электрохимической обработки металлов и нанесения защитных покрытий на прокат и трубы; установок для вакуумирования стали.

Ускорить создание технологического оборудования и средств механизации для цветной металлургии. Создать гамму конвейеров емкостью до 100 тонн для переработки мел-, медно-никелевых и никелевых штейнов с полной автоматизацией как основных, так и вспомогательных процессов. Для угольной и горнорудной промышленности освоить выпуск мощных экскаваторов, думперов грузоподъемностью до 170 тонн, высоконапорных буровых станков с диаметром бурения до 400 миллиметров.

Организовать производство новых типов дизелей с прогрессивными технико-экономическими характеристиками и большой агрегатной мощностью: судовых, тепловозов, для буровой техники, строительной-дорожных машин и тяжелых самосвалов.

Освоить выпуск двухсекционных грузовых магистральных тепловозов мощностью 8000 л. с. и пассажирских тепловозов секционной мощностью до 6000 л. с.; маякрово-вывозных тепловозов мощностью 2000 л. с.; асфальтоукладочных поездов и цистерн грузоподъемностью до 125 тонн; специализированных вагонов для перевозки зерна, муки, минеральных удобрений в другой продукции; нового высокопроизводительного оборудования для строительства и ремонта железнодорожных путей. Значительно увеличить выпуск контейнеров, особенно большой грузоподъемности.

Увеличить производство прогрессивных средств механизации подъемно-транспортных, погрузочно-разгрузочных и складских работ, в том числе грузоподъемных машин с дистанционным управлением, полных конвейеров и манипуляторов с программным управлением для автоматизации погрузочно-разгрузочных операций.

В электротехнической промышленности быстрыми темпами развивать производство крупных электрических машин, электромашин малой мощности, высоковольтной и низковольтной электрической аппаратуры, в том числе во взрывобезопасном исполнении, электротермического оборудования, аккумуляторов с повышенными полезными характеристиками, силовых полупроводниковых преобразователей, экономичных источников света, электрооборудования высокой надежности для механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства и других видов прогрессивного электротехнического оборудования. Ускорить работы по созданию мощных генераторов с использованием принципа сверхпроводимости.

Освоить производство: турбогенераторов мощностью 1000—1200 тыс. киловатт для атомных и тепловых электростанций, генераторов мощностью 640 тыс. киловатт для гидроэлектростанций, комплексов высоковольтного оборудования для линий электропередачи постоянного тока напряжением до 1500 киловольт и переменного тока напряжением до 1150 киловольт; автоматизированных электродвигателей с полупроводниковыми преобразователями для прокатных станов, электрооборудования для мощных металлургических установок и агрегатов; высокопроизводительного и надежного оборудования для электроплавильных печей и газовых скважин, откачки нефти, для газопроводов и нефтепроводов, механизированных комплексов по добыче угля, грузовых магистральных электровозов мощностью свыше 10 тыс. л. с.

систем электрорива для оборудования по переработке и хранению сельскохозяйственной продукции, для животноводческих ферм и гидроэнергетических сооружений; новых видов электрокабелей, кабелей, рассчитанных на повышенные напряжения, и теплоустойчивых проводов; высокоомных и силовых шаговых электродвигателей для металлообрабатывающего оборудования с числовым программным управлением.

В химическом и нефтяном машиностроении увеличить выпуск основных видов оборудования в 1,5—1,6 раза. Обеспечить создание и освоение выпуска оборудования и аппаратуры для принципиально новых технологических процессов, позволяющих значительно интенсифицировать производство и химической, пищевой, резинотехнической и лакокрасочной отраслей промышленности, а также мощных кислородных установок для конверторного и доменного производства.

Увеличить выпуск: блочно-комплексных автоматизированных установок по промысловой подготовке нефти и газа, переработке газа и газового конденсата, теплообменной и холодильной аппаратуры, запорно-регулирующей арматуры для трубопроводов больших диаметров; высокопроизводительного оборудования, компрессоров и другой аппаратуры для газоперекачивающих заводов; комплексов комбинированных крупнотоннажных установок для переработки нефти;

технологических установок большой единичной мощности для промышленности минеральных удобрений; оборудования для переработки пластических масс, изготовления труб и других изделий из этих материалов; автоматизированных центрифуг для сахарной промышленности, в том числе с программным управлением;

оборудования для целлюлозно-бумажной промышленности. Обеспечить разработку и начать освоение производства оборудования большой единичной мощности с замкнутым циклом использования воды. Присутствие к производству оборудования для получения бумаги сухим способом. Освоить выпуск новых формулирующих устройств бумаго- и картонаделательных машин.

Организовать производство: узлов машин и аппаратов, позволяющих увеличить производительность действующего оборудования в целлюлозно-бумажной промышленности;

высоких установок универсальной монтажеспособности со специальными транспортными средствами, высокоэффективных буровых долот, забойных двигателей, новых видов нефтегазопромысловых оборудования и высокотехнологичных агрегатов для освоения и ремонта нефтяных и газовых скважин;

комплексного технологического оборудования для микробиологической промышленности.

В станкостроительной и инструментальной промышленности увеличить производство металлообрабатывающих станков и кузнечных агрегатов в 1,5—1,6 раза.

Ускоренно развивать производство автоматического оборудования с многобаритными электронными системами числового программного управления и контроля. Улучшить структуру выпускаемого металлообрабатывающего оборудования в целях наиболее полного удовлетворения потребностей промышленности. Для этого:

обеспечить опережающее развитие выпуска станков с числовыми программным управлением, развитие производства тяжелых и уникальных станков и пресов, высокоточных станков;

значительно увеличить выпуск специальных станков и автоматических линий, организовать производство переналаживаемых на различные размеры деталей комплексных автоматических линий для отраслей с крупносерийным и массовым выпуском изделий;

создать комплексы высокопроизводительного металлообрабатывающего оборудования, управляемые с помощью электронно-вычислительных машин, для организации на базе этого оборудования участков и цехов в отраслях с мелкосерийным и серийным выпуском изделий;

разработать и приступить к производству оборудования для автоматизации сборки массовых изделий в машиностроении; организовать серийное производство автоматических манипуляторов с программным управлением, позволяющих механизировать и автоматизировать тяжелые физические и монотонные работы.

Ускоренно развивать производство автоматизированных литейных и кузнечных-прессовых машин, линий в комплексном оборудовании для получения точных заготовок.

Организовать производство комплексных технологических линий для изготовления строительных сталей и клееных деревянных конструкций.

Расширить производство металлообрабатывающих инструментов, особенно с применением природных и синтетических алмазов и других сверхтвердых материалов и сплавов, а также режущего и вспомогательного инструмента к станкам с числовым программным управлением. Обеспечить разработку и организацию производства инструмента из минералокерамических материалов. Удовлетворить потребности машиностроения, металлообработки и других отраслей в абразивных изделиях высокой стойкости.

Увеличить выпуск приборов и средств автоматизации в 1,6—1,7 раза, средств вычислительной техники в 1,8 раза. Развивать производство универсальных и управляющих вычислительных комплексов, периферийного оборудования, приборов, устройств регистрации и передачи информации для автоматизированных систем управления технологическими процессами и оптимального управления в отраслях народного хозяйства, а также электронно-клавишных машин, кассовых аппаратов и весоизмерительной техники. Присутствие к промышленному производству приборов и устройств программного управления для автоматических манипуляторов.

Обеспечить создание и выпуск новых видов приборов и радиоэлектронной аппаратуры, основанных на широком применении микроэлектроники, лазерной техники. Расширить производство приборов для нужд сельского хозяйства, для контроля за состоянием окружающей среды. Обеспечить выпуск медицинской рентгеновской аппаратуры с усилением яркости изображения.

Предусмотреть повышение точности и надежности приборов, используемых в процессе производства, учета и контроля за качеством продукции.

В автомобильной промышленности обеспечить в 1980 году выпуск 2,1—2,2 млн. автомобилей, в том числе 800—825 тыс. грузовых. Увеличить производство автобусов для общественного транспорта, автомобилей большой грузоподъемности, прицепов и полуприцепов к ним. Развивать производство самосвалов и самосальных автопоездов грузоподъемностью 75, 120 тонн и более для горнодобывающей промышленности. Значительно повысить технический уровень, качественные и эксплуатационные показатели автомобилей. Расширить применение дизелей в автомобилестроении.

Присутствие к созданию новых конструкций мощных двигателей, многосекционных автобусов и прицепов к ним. Развивать производство автобусов с газодвигателями. Продолжить работы по дальнейшему повышению надежности и увеличению ресурса автомобильных средств, снижению трудоемкости их обслуживания.

Расширить типаж и производство специализированных видов автомобилей с учетом требований сельского хозяйства, торговли, здравоохранения, промышленности, строительства и других отраслей, а также автомобилей для различных климатических зон и природных условий. Увеличить выпуск легковых автомобилей повышенной проходимости для сельской местности.

Усилить работы по созданию средств, обеспечивающих уменьшение загрязнения воздушного бассейна выхлопными газами. Расширить производство газобаллонных автомобилей для обеспечения ими в первую очередь автохозяйств больших городов.

Осуществить комплекс мероприятий, направленных на усиление ответственности отрасли за обеспечение автомобильного парка запасными частями. Значительно улучшить организацию капитального ремонта автомобилей, а также техническое обслуживание легкового транспорта, принадлежащего гражданам.

Развивать подлинниковую промышленность, особенно производство специальных приборов и прецизионных подшипников.

В тракторном и сельскохозяйственном машиностроении довести в 1980 году выпуск тракторов до 580—600 тыс. штук на общую мощность 55 млн. л. с. Развивать производство энергонасыщенных тракторов, повысить их единичную мощность, качество и надежность.

Предусмотреть в 1980 году выпуск сельскохозяйственных машин для растениеводства на сумму 2,8 млрд. рублей. Обеспечить значительное развитие производства машин, необходимых для завершения комплексной механизации зернового хозяйства и сенокосов, дальнейшего повышения уровня механизации работ по возделыванию и уборке хлопчатника, картофеля, бахчевых, овощных, плодовых, ягодных и других культур.

В 1980 году выпустить 125 тыс. зерновых комбайнов «Нива», «Колос» и «Сибиряк». Увеличить выпуск высокопроизводительных машин для механизации работ по применению химических средств защиты растений, по улучшению сенокосов, пастбищ, борьбе с ветровой и водной эрозией почвы и работ в горном земледелии.

Расширить производство сельскохозяйственных машин и прицепов для наиболее полного использования технических возможностей тракторов типов К-700 и Т-150.

В машиностроении для животноводства и кормопроизводства довести в 1980 году выпуск машин и оборудования на сумму до 2,2 млрд. рублей. Увеличить производство техники для оснащения специализированных животноводческих комплексов и ферм. Развивать производство высокопроизводительных машин и оборудования для приготовления травяной муки, гранулирования и брикетирования кормов. В целях повышения уровня комплексной механизации работ на фермах и заготовке кормов предусмотреть создание и освоение производства качественно новых, в том числе самоходных, машин.

Расширить производство машин и оборудования для внесения в почву минеральных и органических удобрений, известковых материалов, освоить выпуск крупнотоннажных разбрасывателей.

В строительно-дорожном и коммунальном машиностроении обеспечить создание и освоение выпуска систем машин для комплексной механизации работ в промышленности, сельском хозяйстве, мелкостроительном, жилищном, дорожном строительстве, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Организовать производство специальной строительной техники, обеспечивающей повышение темпов и качества сооружения жилищно-коммунальных и производственных объектов, жилищно-коммунального строительства, жилищного, дорожного строительства, машин повышенной единичной мощности с широким применением гидравлики и автоматики.

Освоить производство и организовать серийный выпуск новейшего оборудования для скоростного строительства магистральных автомобильных дорог.

Повысить единичную мощность технологического оборудования.

Предусмотреть дальнейшее развитие промышленности строительных материалов, промышленности строительных конструкций и деталей. Увеличить объем производства строительных материалов за пятилетие в 1,3 раза.

Расширить выпуск новых строительных материалов, эффективных сборных строительных элементов, легких и экономичных крупноразмерных конструкций и изделий улучшенного качества с высокой степенью заводской готовности, обеспечивающих повышение уровня индустриализации, снижение материалоемкости и стоимости строительства, а также долговечности, комфортабельности и архитектурную выразительность зданий и сооружений.

Довести в 1980 году производство цемента до 143—146 млн. тонн. Ускоренными темпами развивать производство цемента сухим способом на основе новейшей технологии. Увеличить выпуск высококачественных и специальных видов цемента — быстротвердеющего, напрягающего и декоративного.

Расширить ассортимент и увеличить производство стекла, в том числе мерного оконного, полированного, теплозащитного и архитектурно-строительного. Внедрять высокопроизводительные процессы двухстадийного формирования ленты стекла, высококачественных иризированных стекол, а также механизированной резки листового стекла. Разработать технологические линии по производству полированного стекла мощностью 10—12 млн. кв. метров в год.

Увеличить заводское изготовление стальных строительных конструкций в 1,4—1,5 раза, сборных железобетонных конструкций и деталей в 1,2—1,3 раза и деревянных клееных конструкций примерно в 6 раз. Существенно увеличить выпуск укрупненных и облегченных строительных конструкций заводского изготовления.

В целях снижения металлоемкости строительства организовать массовое производство высококачественных железобетонных, а также асбестоцементных, пластмассовых и других труб, панелей, строительных конструкций и изделий без применения металла.

Ускорить производство крупноразмерных конструктивных и отделочных асбестоцементных изделий, рубероида, стекло-рубероида и других видов долговечных мягких кровельных материалов, а также эффективных теплоизоляционных материалов.

Расширить ассортимент, повысить качество, улучшить внешнюю отделку санитарно-технического оборудования и изделий, отделочных и облицовочных материалов. Увеличить выпуск керамических плиток, материалов на природном камне, пористых заполнителей, изделий из чистых бетонов, мытых и фракционированных нерудных, а также местных строительных материалов. Шире использовать в производстве строительных материалов попутные добываемые сырье и отходы промышленности. Механизировать и автоматизировать производство стеновых материалов.

Повысить производительность труда в промышленности строительных материалов на 24—26 процентов.

Увеличить производство продукции в лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности на 22—25 процентов.

Расширить заготовку древесины и ее переработку в районах Сибири и Дальнего Востока. Более рационально разрабатывать лесосеменные ресурсы в европейской части СССР. Улучшить использование заготовленной древесины. Ускорить наращивание мощностей по химической и химико-механической переработке древесных отходов, низкокачественной древесины.

Обеспечить повышение качества выпуска мебели в 1,4—1,5 раза. Особое внимание уделить расширению ассортимента и повышению качества выпускаемой мебели, ее



# ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1990 ГОДЫ

(Продолжение. Начало на 1-й, 2-й и 3-й стр.)

Довести в 1980 году реализацию охлажденного мяса до 80 процентов всего объема его продаж. Увеличить выработку сыра в 1,4 раза, сырокопченостей, сосисок и сарделек в 1,7—1,8 раза.

Полное использование сельскохозяйственного сырья, содержащего в нем полезные вещества для выработки полноценных продуктов питания с высоким содержанием белка, витаминов и биологически активных веществ.

Обеспечить широкое применение новых средств упаковки, специального транспорта, бестарных перевозок и других прогрессивных способов и средств транспортировки и хранения пищевой продукции.

В больших масштабах внедрять высокопроизводительные расфасовочно-упаковочные и разливочные автоматические линии, непрерывно действующие стерилизаторы, автоматические центрифуги с программным управлением и другие новейшие оборудование. Увеличить в пищевой, мясной и молочной промышленности емкость холодильников в 1,3 раза.

Повысить эффективность использования рыбопромыслового флота, пополнить его высокопроизводительными судами. Совершенствовать применение и создавать новые высокоэффективные способы рыболовства и орудия лова, оборудованные механизмами и приборами, обеспечивающие механизацию и автоматизацию добычи и технологической обработки рыбы и других продуктов моря.

Продолжить изучение и освоение объектов промысла в водах Мирового океана. Развивать рыболовство в прибрежных водах СССР.

Увеличить запасы выскопченных видов рыб во внутренних водоемах. Предусмотреть рост производства рыбы в государственных водоемах в 1,5 раза.

Широко развивать сеть рыбоперерабатывающих предприятий в местах потребления рыбной продукции, а также специализированных фирменных магазинов. Увеличить изготовление высококачественной продукции из океанических видов рыб и выпуск ее в ассортименте с учетом спроса населения. Обеспечить дальнейшее расширение производства и поставки в торговую сеть живой и охлажденной рыбы, рыбного филе, балыков и кулинарных изделий, копченой и вяленой рыбы. Увеличить использование рыбы и других продуктов моря для производства разнообразной пищевой продукции: рыбных колбас, сосисок и полуфабрикатов, рыбной муки и других товаров.

Повысить производительность труда в пищевой промышленности на 24—26 процентов, мясной и молочной — на 17—19 процентов и в рыбной промышленности на 16—18 процентов.

Обеспечить рост производства продукции мукомольно-крупяной промышленности на 21—23 процента. Увеличить производство муки высших сортов, выработку риса и гречневой крупы.

Вести в действие зерновые элеваторы общей емкостью 30 млн тонн.

Увеличить выпуск продукции комбикормовой промышленности не менее чем в 1,5 раза. Довести в 1980 году объем производства комбикормов на государственных промышленных предприятиях до 53 млн тонн и белково-витаминных добавок — до 4 млн тонн.

## IV. Развитие сельского хозяйства

Основная задача сельского хозяйства состоит в том, чтобы обеспечить дальнейший рост и устойчивое развитие сельского хозяйства, обеспечить повышение эффективности земледелия и животноводства для более полного удовлетворения потребностей населения в продуктах питания и промышленности в сырье, создании необходимых государственных резервов сельскохозяйственной продукции.

Увеличить среднегодовой объем производства продукции сельского хозяйства по сравнению с предыдущим пятилетием на 14—17 процентов.

Посредством и неуклонно интенсифицировать сельскохозяйственное производство, укреплять его материально-техническую базу. Расширять комплексную механизацию и автоматизацию производственных процессов, химизацию сельского хозяйства и мелиорацию земель. Ускорить внедрение достижений науки, техники и передового опыта. Совершенствовать формы организации и управления сельскохозяйственным производством. Осуществлять его дальнейшую специализацию и концентрирование на базе межхозяйственной кооперации, создания агропромышленных объединений и предприятий.

Улучшать размещение сельскохозяйственного производства, исходя из более рационального использования природных условий каждого района страны. Обеспечить высокие темпы развития сельского хозяйства в Нечерноземной зоне РСФСР.

Принять меры к улучшению использования земли, материально-технических средств и трудовых ресурсов, снизить себестоимость продукции. Повысить за пятилетие среднегодовой уровень производительности труда в колхозах и совхозах на 27—30 процентов.

Особое внимание обратить на дальнейшее повышение качества продукции земледелия и животноводства. Обеспечить широкое внедрение наиболее продуктивных сортов и гибридов сельскохозяйственных культур, пород животных, совершенствование технологии производства. Осуществить меры по предотвращению потерь во всех звеньях производства, а также при транспортировке, хранении и переработке сельскохозяйственной продукции и сырья.

В земледелии важнейшей задачей является всемерное увеличение производства зерна, повышение устойчивости зернового хозяйства на основе совершенствования структуры посевных площадей, роста урожайности, эффективного использования минеральных и органических удобрений, максимального расширения посевов на мелиорированных землях и на землях в районах достаточного увлажнения, внедрения высокоурожайных сортов и гибридов, улучшения агротехники возделывания зерновых культур.

Довести среднегодовой валовой сбор зерна до 215—220 млн тонн. Значительно увеличить производство зерна сильных и твердых пшениц, ржи, гречихи, проса и риса. Расширить посевы и увеличить сбор кукурузы, ячменя, овса, бобовых и других зернобурлажных культур. Ускорить работы по созданию крупных зон гарантированного производства товарного зерна на мелиорированных землях. Значительно расширить производство зерна кукурузы на орошаемых землях. Завершить комплексную механизацию возделывания зерновых культур.

Обеспечить производство в 1980 году не менее 9 млн тонн хлопка-сырца. Расширить посевы и повысить урожайность теплолюбивых сортов хлопчатника. Завершить освоение хлопково-зернобурлажных зон, обеспечить меры по внедрению в производство высокоурожайных, устойчивых к болезням сортов хлопчатника с волоком высокого качества. Повысить уровень механизации возделывания, полива и уборки хлопчатника.

Довести среднегодовое производство сахарной свеклы до 95—98 млн тонн, значительно повысить ее урожайность и сахаристость. Принять меры к дальнейшему углублению специализации и концентрации производства сахарной свеклы в основных зонах ее возделывания. Организовать свекловодство на орошаемых землях в наиболее благоприятных для этого районах Поволжья, Северного Кавказа, юга Украины и Молдавии. Завершить в основном комплексную механизацию свекловодства. Полностью удовлетворить потребности свеклосажающих хозяйств в удобрениях и химических средствах защиты растений.

Обеспечить рост производства волокна льна с высокими технологическими качествами, семян масличных культур, особенно подсолнечника, сои, клевера, а также табака, африканских масличных и других технических культур.

Увеличить производство картофеля, овощей и бахчевых культур. Расширять их ассортимент и улучшать качество. Завершить создание на орошаемых землях зон гарантированного производства овощей с раннего картофеля для снабжения населения городов и промышленных центров. Обеспечить производство помидоров, огурцов, лука, чеснока и зеленых культур в количествах, удовлетворяющих потребности в них, продолжать организацию специализированных хозяйств и тепличных комбинатов. На основе совершенствования технологии и внедрения комплексной механизации значительно снизить затраты труда в овощеводстве и картофелеводстве.

Увеличить производство плодов, ягод, винограда, чайного листа и хмеля за счет интенсификации производства, а также преимущественного создания крупных садов и виноградников на промышленной основе. Улучшить сортовой состав насаждений, увеличить урожайность всех сортов плодовых культур. Расширить площади под яблонями.

Улучшить обеспечение населения свежими овощами и фруктами в течение всего года.

Добиться дальнейшего повышения культуры земледелия. Обеспечить сохранение и рациональное использование земельных ресурсов, в первую очередь пашни, осуществить мероприятия по защите почвы от водной и ветровой эрозии, особенно в южных и восточных районах страны.

Значительно улучшить семеноводство. Обеспечить дальнейшую специализацию и концентрацию производства сортовых семян, перевод семеноводства на промышленную основу с учетом преимуществ межхозяйственной кооперации.

Считать важнейшей задачей ускоренное развитие производственных мощностей государственных, межхозяйственных, колхозных и совхозных комбикормовых предприятий, с тем чтобы обеспечить максимальную переработку фуражного зерна в комбикорма с использованием различных видов добавок. Значительно увеличить производство сухого обрат, заменителей цельного молока, мяско-костной и рыбной муки для нужд животноводства. Довести в 1980 году производство комбикормов в колхозах и совхозах до 24—28 млн тонн.

Повысить производительность труда в мукомольно-крупяной и комбикормовой промышленности на 24—26 процентов.

Ускоренными темпами развивать микробиологическую промышленность. Увеличить производство продукции в этой отрасли в 2—2,1 раза. Обеспечить значительный рост производства кормового белка, премиксов, микробиологических средств защиты растений. Существенно увеличить производство аминокислот, кормовых антибиотиков, ферментов и другой продукции микробиологического синтеза. Обратить особое внимание на улучшение качества кормового белка и повышение экономичности его производства.

Расширить исследования, направленные на получение высокопродуктивных и устойчивых промышленных штаммов микроорганизмов — продуцентов биологически активных веществ, создание более совершенной технологии производства микробиологической продукции на основе новых, более дешевых видов сырья, и повышение выхода продукции из единицы сырья. Продолжить оснащение микробиологической промышленности высокопроизводительными технологическими линиями с агрегатами большой единичной мощности.

Повысить производительность труда в микробиологической промышленности на 62—64 процента.

Увеличить производство продукции медико-фармацевтической промышленности на 44—46 процентов.

Обеспечить создание и освоение производства новых высокоэффективных лекарственных препаратов, автоматизированных унифицированных электронных приборов и аппаратов для массовых медицинских обследований населения, улучшения диагностики заболеваний и лечения больных. Значительно увеличить выпуск синтетических гормонов, инсулина, эндокринных препаратов, готовых лекарственных форм для детей, очковых линз, медико-технических средств механизации труда в больницах. Внедрить новые технологические процессы производства лекарственных средств.

В целях более полного удовлетворения потребностей учреждений здравоохранения и населения в изделиях медицинского назначения предусмотреть увеличение их производства на предприятиях как медицинской промышленности, так и других отраслей.

Повысить производительность труда в медицинской промышленности на 36—38 процентов.

Предусмотреть рост производства продукции местной промышленности в 1,3—1,4 раза при максимальном использовании местных сил, материалов и трудовых ресурсов.

Осуществить мероприятия по дальнейшему техническому перевооружению местной промышленности. Для более полного удовлетворения спроса населения расширить выпуск музыкальных инструментов, изделий художественных промыслов, сувениров, предметов, необходимых для быта, домашнего хозяйства, отдыха и туризма.

Осуществить крупные меры по созданию устойчивой кормовой базы, широко используя для этого большие возможности мелиорации земель. Обеспечить более полное удовлетворение потребностей животноводства в кормовом белке.

Максимально расширить посевы гороха, люпина, люцерны и других культур с высоким содержанием белка. Организовать производство сои на орошаемых землях в южных районах РСФСР, Украины, в Молдавии и республиках Закавказья. Обеспечить выведение соответствующих сортов сои и разработку технологии ее возделывания в республиках Средней Азии и Южном Казахстане. Создать в этих целях сеть специализированных хозяйств, оснастить их необходимыми техникой, полностью обеспечить минеральными удобрениями и гербицидами.

Повысить культуру полевого кормопроизводства. Добиться роста урожайности сенокосных культур и продуктивности естественных кормовых угодий. Увеличить площади высокопродуктивных орошаемых сенокосов и пастбищ, а также обводненных пастбищ в пустынных и полупустынных районах.

Значительно увеличить производство грубых и сочных кормов для полного удовлетворения потребности в них общественного животноводства и хозяйств колхозников, рабочих и служащих, имеющих скот в личной собственности. Создать в каждом колхозе и совхозе страховые запасы кормов.

Улучшить качество грубых кормов прежде всего за счет снижения потерь их питательности, обеспечить меры по хранению и подготовке кормов, шире внедрять приотделочные травяной муки, сенажа, брикетированные, гранулированные и химические концентраты кормов. Ускорить переход к комплексной механизации работ в кормопроизводстве и приотделочных кормов.

Расширить строительство колхозных, совхозных, межхозяйственных заводов и цехов по производству комбикормов с использованием зерна хозяйства и кормовых добавок, выпускаемых промышленностью, а также по приотделочке брикетированных и гранулированных кормов.

Полнее использовать на корм скоту отходы пищевой, мясной и молочной промышленности. Улучшить организацию сбора пищевых отходов на предприятиях торговли, общественно-общественного питания и у населения.

В животноводстве обеспечить дальнейшее увеличение производства мяса, молока, яиц, шерсти и других видов продукции на основе повышения продуктивности скота и птицы, роста поголовья, эффективного использования кормов, значительного улучшения условий содержания животных и их кормления, совершенствования племенной работы, механизации труда и внедрения прогрессивной технологии.

Довести среднегодовое производство мяса до 15—15,6 млн тонн (в убойном весе), молока до 94—96 млн тонн, яиц до 58—61 млрд штук.

Всемерно развивать специализацию и концентрацию производства продуктов животноводства и птицеводства, обеспечить успешный переход их на промышленную основу. Расширить строительство государственных, колхозных и межхозяйственных животноводческих комплексов, механизированных ферм и птицефабрик, реконструкцию действующих животноводческих и птицеводческих ферм с учетом применения новой техники и технологий.

Обеспечить рост производства мяса, особенно говядины и свинины, путем интенсификации выращивания и откорма молодняка крупного рогатого скота, расширения бройлерного птицеводства. Развивать специализированное мясное скотоводство. Повысить интенсивность свиноводства, придать ему в основном мясное направление, а также увеличить производство беконной свинины. Значительно увеличить поголовье коров в колхозах, совхозах и других государственных сельскохозяйственных предприятиях, поднять молочную продуктивность коров, существенно улучшить воспроизводство стада. Обеспечить дальнейшее увеличение поголовья овец и коз, повышение их продуктивности.

Полнее использовать возможности для развития коневодства, оленеводства, пушного звероводства, кролиководства, пушного и мехового производства, птицеводства, шелководства.

Улучшить ветеринарное обслуживание, снизить заболеваемость в падеж животных. Увеличить поставку для нужд животноводства и ветеринарии биологических и химико-терапевтических препаратов, а также необходимых инструментов, оборудования и приборов.

Сохранить принцип гвардии планов закупок сельскохозяйственных продуктов и поощрения хозяйства за сверхплановую продажу их государству путем применения повышенных цен. Обеспечить закупки сельскохозяйственных продуктов, включая сверхплановые, на основе договоров контрактации, заключенных заготовительными организациями с колхозами и совхозами на пятилетку, с разбивкой по годам.

Довести среднегодовые объемы закупок основных видов сельскохозяйственной продукции как по твердому плану, так и сверх плана по договорам контрактации до следующих размеров: зерна — 90 млн тонн, сахарной свеклы — 89,5 млн тонн, хлопка-сырца — 8,5 млн тонн, льноволокна — 511 тыс. тонн, овечьей — 17 млн тонн, винограда — 5,4 млн тонн, подсолнечника — 6 млн тонн, скота и птицы (в живом весе) — 17,4 млн тонн, молока — 60,5 млн тонн, яиц — 34,3 млрд штук, шерсти (в зачетном весе) — 511 тыс. тонн.

Совершенствовать формы заготовок. Шире развивать прямые связи колхозов, совхозов, заготовительных организаций с промышленными и торговыми предприятиями, повысить их ответственность за качество заготовленной продукции. Улучшить транспортировку и хранение сельскохозяйственной продукции. Расширить приемку продукции непосредственно в местах производства и вывозку ее транспортом заготовителей. Укрепить материально-техническую базу заготовительных организаций, обеспечить строительство новых и реконструкцию действующих заготовительных пунктов, элеваторов, холодильников и плодохранилищ.

Продолжить в широких масштабах мелиорацию земель. Вести в эксплуатацию за счет государственных капитальных вложений 4 млн гектаров орошаемых земель, осушить 4,7 млн гектаров земель, обводнить в пустынных, полупустынных и горных районах 37,6 млн гектаров пастбищ.

Увеличить площади орошаемого земледелия в районах юго-востока европейской части РСФСР, на Северном Кавказе, юге Украины, в Молдавии, Казахстане, республиках Средней Азии и Закавказья. Высокими темпами вести мелиорацию в Нечерноземной зоне РСФСР. Продолжить работы по осушению земель в республиках Прибалтики, в Полесской низменности и на Дальнем Востоке.

Ускорить внедрение достижений науки и техники в мелиорацию, обеспечить дальнейшую индустриализацию водохозяйственного строительства и эксплуатационных работ, применение прогрессивной техники: полива, автоматизации и механизации управления мелиоративными системами. Более эффективно использовать водные ресурсы, улучшить техническое состояние действующих мелиоративных систем. Обеспечить комплексность строительства и сельскохозяйственного освоения орошительных и осушительных систем. Повысить ответственность водохозяйственных строительных организаций за качество создаваемых мелиоративных систем. Обеспечить высокоэффективное использование орошаемых и осушенных земель и всемерное повышение урожайности сельскохозяйственных культур на этих землях.

Последовательно осуществлять меры по усилению химизации сельскохозяйственного производства. Довести в 1980 году поставку сельскому хозяйству минеральных удобрений до 115 млн тонн и химических кормовых добавок до 5 млн тонн. Увеличить удельный вес фосфорных, концентрированных и сложных удобрений в общем объеме поставок минеральных удобрений. Повысить эффективность использования минеральных удобрений, сократить их потери при транспортировке, хранении и внесении в почву. Шире развернуть строительство по механизированным складам с использованием обогатительных сортовых конструкций индустриального производства для хранения минеральных удобрений. Совершенствовать систему агрохимического обслуживания колхозов и совхозов.

Довести в 1980 году поставку сельскому хозяйству химических средств защиты растений до 628 тыс. тонн (условных единиц), в том числе гербицидов до 245 тыс. тонн.

Принять меры к совершенствованию и укреплению службы защиты растений. Обеспечить дальнейшее развитие биологических методов борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур.

Расширить работы по известкованию кислых почв, а также по известкованию и мелиоративной обработке солончаковых почв. Сосредоточить внимание научно-исследовательских организаций на разработке основных проблем интенсификации, специализации и концентрации сельскохозяйственного производства, перевода его на индустриальную основу, повышения эффективности колхозного и совхозного производства. Улучшить селекционную работу по выведению качественно новых, более урожайных сортов в гибридах сельскохозяйственных культур по совершенствованию существующих и выведению новых высокопродуктивных пород скота и птицы. Усилить работу по созданию необходимых средств защиты растений от болезней и вредителей, а также средств профилактики заболеваний животных и борьбы с этими заболеваниями.

Осуществить меры по ускоренному развитию материальной базы сельскохозяйственной науки, экспериментальной и опытно-производственной. Продолжить строительство селекционных центров. Обеспечить в колхозах, совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях широкое внедрение в производство достижений науки, техники и передовой практики.

## V. Развитие транспорта и связи

Основной задачей транспорта является более полное и своевременное удовлетворение потребности народного хозяйства и населения в перевозках, ускорение доставки грузов и перемещения пассажиров на основе существенного повышения мощности и качества работы всей транспортной системы, а также улучшения транспортных связей между экономическими районами страны.

Увеличить грузооборот всех видов транспорта примерно на 30 процентов и пассажирооборот транспорта общего пользования на 23 процента.

Обеспечить дальнейшее развитие и техническое оснащение всех видов транспорта путем внедрения новейших и специализированных транспортных средств, увеличения грузоподъемности, мощности водного транспорта, увеличения грузоподъемности, мощности автомобильного транспорта, в первую очередь по вновь освоенным районам Севера, Сибири и Дальнего Востока для быстрого развития производительных сил этих районов.

Расширить внедрение на транспорте средств автоматизации, телемеханики и автоматизированных систем управления перевозками и технологическими процессами.

Повысить эффективность работы транспорта. В этих целях: осуществлять меры по улучшению использования транспортных средств, снижению простоев вагонов, судов и автомобилей по грузам и в технических операциях, более полному использованию их грузоподъемности и вместимости, сокращению порожних пробегов;

продолжить разработку оптимальных схем перевозок грузов с учетом необходимости устранения перерасхода топлива, лучшего использования каждого вида транспорта. Повысить ответственность органов снабжения и сбыта и грузоотправителей за соблюдение схем нормальных направлений грузопотоков;

улучшить взаимодействие различных видов транспорта, совершенствовать технологию организации перевозок. Обеспечить большую ритмичность погрузочно-разгрузочных работ в течение недели и суток;

улучшить схему перевозок грузов в контейнерах, и прежде всего в крупнотоннажных. Повысить уровень комплексной механизации погрузочно-разгрузочных работ на всех видах транспорта и на подъездных путях предприятий, строек и организаций.

Осуществить дальнейшее развитие промышленного транспорта. Шире внедрять непрерывные виды транспорта — конвейеры, трубопроводы, в том числе пневмоконвейеры, и канатно-подвесные. Завершить в основном перевод железнодорожного транспорта промышленных предприятий на тепловую и электрическую тягу. Расширить сеть межотраслевых предприятий промышленного железнодорожного транспорта путем объединения ведомственных транспортных цехов.

Увеличить мощности существующих причалов и ввести в действие новые механизированные причалы предприятий, строек и организаций.

Обеспечить проведение на транспорте мероприятий по дальнейшему повышению безопасности движения.

Повысить культуру обслуживания пассажиров на всех видах транспорта.

На железнодорожном транспорте обеспечить дальнейшее увеличение пропускной и провозной способности железных дорог на грузонапряженных направлениях, повышение перерабатывающей способности сортировочных и грузовых станций и сокращение времени оборота грузового вагона. Повысить скорость движения грузовых и пассажирских поездов, увеличить перевозки грузов маршрутами и средним вес грузовых поездов.

Предусмотреть рост грузооборота железнодорожного транспорта примерно на 22 процента и пассажирооборота на 14—15 процентов.

Построить на наиболее загруженных направлениях железнодорожной сети 2,8 тыс. километров вторых путей. Электрифицировать 2,5 тыс. километров в оборудованных автоблокировкой и диспетчерской централизацией 16—17 тыс. километров железных дорог. Вести в эксплуатацию примерно 3 тыс. километров новых железнодорожных линий. Продолжить строительство Байкало-Амурской магистрали и подходов к ней.

За пятилетие поставить железнодорожному транспорту 2,2 тыс. электровозов, 6,4 тыс. секций магистральных и 2,5 тыс. мажорных тепловозов, 386 тыс. грузовых и 16,6 тыс. пассажирских вагонов.

Довести уровень комплексной механизации погрузочно-разгрузочных работ на железнодорожном транспорте до 93 процентов. Значительно повысить уровень механизации работ по текущему ремонту железнодорожного полотна.

Улучшить организацию перевозок пассажиров. Продолжить работы по электрификации железнодорожных линий и крупных узлов с напряженным пассажирским движением. Повысить производительность труда на железнодорожном транспорте на 18—20 процентов.

Предусмотреть дальнейшее развитие морского транспорта, полное удовлетворение возрастающих потребностей народного хозяйства во внешнеторговых и каботажных перевозках, улучшить доставку грузов в районы Крайнего Севера и Дальнего Востока, повысить объем и эффективность экспорта транспортных услуг. Обеспечить рост грузооборота морского транспорта примерно в 1,3 раза.

Направить капитальные вложения в объеме 171,7 млрд. рублей, в том числе государственные капитальные вложения — 115,7 млрд. рублей, на развитие сельского хозяйства по всем комплексам работ, включая производственное, жилищное и культурно-бытовое строительство и приобретение техники. Обеспечить необходимыми материально-техническими ресурсами капитальные вложения колхозов в размере 56 млрд. рублей. Использовать капитальные вложения в первую очередь для решения важнейших задач сельского хозяйства — увеличения производства зерна и технических культур, развития животноводства и кормовой базы. Не допускать распыления капитальных вложений, строго соблюдать нормы продолжительности строительства объектов.

Улучшить проектирование сельскохозяйственных объектов, снизить сметную стоимость их строительства, применять более эффективные полносборные обогатительные строительные конструкции, прогрессивные проектные и технологические решения.

Укреплять производственную базу государственных и межколхозных строительных организаций, осуществляющих строительство в селе. Добиться максимальной индустриализации строительства, развивать сеть специализированных сельских строительных комбинатов и производство местных строительных материалов.

Продолжить техническое перевооружение сельского хозяйства на базе новой техники, внедрения поточно-индустриальных методов производства и прогрессивной технологии. Предусмотреть дальнейший ускоренный рост энерговооруженности, повышение уровня механизации сельскохозяйственных работ. Довести в 1980 году потребление электроэнергии на селе до 130 млрд. киловатт-часов.

За пятилетие поставить сельскому хозяйству 1900 тыс. тракторов, 1350 тыс. грузовых автомобилей, 538 тыс. зерноуборочных комбайнов, 1580 тыс. тракторных прицепов, в том числе 200 тыс. для перевозки сенажа, 100 тыс. экскаваторов, 106,5 тыс. бульдозеров, 47,75 тыс. скреперов, сельскохозяйственные машины на сумму 23 млрд. рублей, в том числе для животноводства и кормопроизводства — на 10,3 млрд. рублей.

Повысить эффективность использования машинно-тракторного парка в колхозах и совхозах. Улучшить хранение сельскохозяйственной техники, не допускать преждевременного ее списания. Осуществлять мероприятия по дальнейшему совершенствованию и развитию ремонтной базы в сельском хозяйстве, повысить качество ремонта и технического обслуживания машин и оборудования.

Завершить внедрение специализированного технического обслуживания машин и оборудования в колхозах и совхозах. Повысить роль и ответственность предприятий и организаций системы «Сельхозтехника» за техническое состояние и эффективное использование машинно-тракторного парка.

Совершенствовать организацию труда в колхозах и совхозах. Расширить и улучшить подготовку квалифицированных кадров механизаторов, работников животноводства, мелиораторов и других кадров массовых профессий, руководителей производственных подразделений и специалистов.

В лесном хозяйстве обеспечить повышение продуктивности лесов, получение большего количества товарной древесины с каждого гектара лесной площади, рациональное использование лесных ресурсов. Ускорить техническое перевооружение лесного хозяйства, его химизацию, внедрение прогрессивных технологических схем основных лесохозяйственных работ.

Выполнять за пятилетие работы по лесовосстановлению в государственном лесном фонде на площади 10—11 млн гектаров, защитному лесоразделению на площади 1,4 млн гектаров по освоенно до 1,5 млн гектаров заболоченных лесных площадей, устройству лесов на площади 230 млн гектаров. Обеспечить дальнейшее улучшение охраны лесов от пожаров и защиты их от вредных насекомых и болезней.

Увеличить мощность морских портов преимущественно за счет строительства специализированных перегрузочных комплексов с причалами протяженностью 5,3 километра, прежде всего в портах Восточной, Татарской, Новороссийской, Туапсе, Ильичевск в Архангельске. Продолжить строительство нового порта в Григорьевском лимане на Черном море. Довести уровень комплексной механизации погрузочно-разгрузочных работ на морском транспорте до 92 процентов.

Пополнить флот высокопроизводительными сухогрузными, наливными и комбинированными судами общим тоннажем примерно 5 млн тонн дедвейта. Повысить долю специализированного сухогрузного флота — лесовозов, контейнеровозов, лихтеровозов, трейлеровозов, судов для навалочных грузов и других судов. Осуществить меры по продолжению навигации по Северному морскому пути и в замерзших портах. Пополнить морской флот мощными ледоколами. Продолжить работы по развитию судостроительной базы, особенно в районах Дальневосточного и Черноморского бассейнов.

Осуществить дальнейшее развитие речного транспорта, в первую очередь в Сибири, на Дальнем Востоке и Крайнем Севере. Обеспечить рост грузооборота речного транспорта примерно на 22 процента. Вести в действие механизированные причалы общей протяженностью около 6 километров, завершить реконструкцию Остроговского порта, увеличить пропускную способность Макаловского, Хабаровского, Комсомольского, Амурского и Пензенского портов. Построить порт в Нижнеангарске. Присутству к реконструкции Беломорско-Балтийского канала.

Пополнить речной транспортный флот большегрузными составами, буксирами-толкателями, грузовыми теплоходами повышенной грузоподъемности, в том числе судами смешанного плавания «река — море», мелкотоннажными судами для перевозок грузов по малым рекам, а также более совершенными типами пассажирских судов.

Осуществить меры по продолжению навигации на внутренних водных путях. Пополнить речной флот ледоколами. Завершить в основном комплексную механизацию погрузочно-разгрузочных работ на речном транспорте.

Предусмотреть дальнейшее развитие трубопроводного транспорта. Вести в эксплуатацию за пятилетие примерно 15 тыс. километров нефтепроводов и не менее 3,5 тыс. километров нефтепродуктопроводов. Обеспечить создание и внедрение на основных магистральных трубопроводах автоматизированных систем управления технологическими процессами.

Увеличить грузооборот автомобильного транспорта примерно на 42 процента. Предусмотреть преимущественное развитие автомобильного транспорта общего пользования, обеспечить рост его грузооборота на 45 процентов и пассажирооборота автомобильного транспорта на 28 процентов.

Осуществлять дальнейшую концентрацию автотранспортных средств в крупных автомобильных хозяйствах. Расширить централизованные перевозки грузов транспортом общего пользования. Увеличить время работы грузовых автомобилей в течение суток.

Предусмотреть дальнейшее развитие международных автомобильных перевозок.

Обеспечить дальнейшее развитие сети магистральных автомобильных дорог общегосударственного и республиканского значения при одновременном расширении сети автомобильных дорог местного значения, в первую очередь в сельскохозяйственных районах.

Построить и реконструировать за пятилетие 62—65 тыс. километров автомобильных дорог с твердым покрытием, в том числе примерно 15 тыс. километров дорог общегосударственного и республиканского значения. Улучшить качество строительства и ремонта и содержание автомобильных дорог.

Обеспечить дальнейший рост перевозок воздушным транспортом, особенно на дальних расстояниях и в труднодоступные районы. Увеличить пассажирооборот воздушного транспорта в 1,3 раза.

Начать эксплуатацию новых пассажирских самолетов ИЛ-86 (авроры), ЯК-42, грузовых самолетов типа ИЛ-76 и самолетов для сельскохозяйственной авиации, обеспечить продолжение экспериментальных и научно-исследовательских работ по созданию новых самолетов с летно-техническими и экономическими характеристиками, соответствующими перспективным требованиям развития гражданской авиации.

Продолжить реконструкцию действующих и строительство новых аэропортов и аэровокзалов, ремонтных заводов и авиационно-технических баз гражданской авиации, развитие и оснащение местных воздушных линий, а также оборудование аэропортов средствами механизации и автоматизации перелетных процессов и обслуживания самолетов. Предусмотреть внедрение в более широких масштабах бортовых и наземных систем навигационного и радиотехнического оборудования, обеспечивающих автоматизацию процессов управления воздушным движением, взлетом и посадкой самолетов.

Повысить качество и расширить услуги всех видов связи. Продолжить создание единой автоматизированной сети связи страны. Увеличить протяженность междугородной телефонных линий в 1,6 раза. Значительно повысить уровень автоматизации междугородной телефонной связи. Расширить работы по организации общегосударственной системы передачи

(Продолжение на 5-й стр.)



# ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ

(Продолжение. Начало на 1-й, 2-й, 3-й и 4-й стр.)

данных. Увеличить количество телефонов в городах и сельской местности в 1,4 раза. Ускорить доставку центральных газет населению, увеличив в 2 раза количество пунктов приема газетных полос, передаваемых фототелеграфным способом. Расширить работы по механизации и автоматизации производственных процессов на почтовых предприятиях.

## VI. Капитальное строительство

В капитальном строительстве основной задачей является повышение эффективности капитальных вложений, обеспечение дальнейшего роста и качественного совершенствования основных фондов, быстрого ввода в действие и освоения новых производственных мощностей во всех отраслях народного хозяйства за счет улучшения планирования, проектирования и организации строительного производства, сокращения продолжительности и снижения стоимости строительства.

Увеличить за пятилетие капитальные вложения в народное хозяйство на 24—26 процентов.

Направлять капитальные вложения прежде всего на строительство объектов, обеспечивающих ускорение научно-технического прогресса, и на технические перевооружение и реконструкцию действующих предприятий. Повысить долю затрат на оборудование в общем объеме капитальных вложений. Обеспечить существенное сокращение сроков строительства предприятий в объектах путем концентрации капитальных вложений, материальных и трудовых ресурсов, повышения уровня индустриализации и совершенствования организации строительного производства. Строго соблюдать установленные нормативы заделов в строительстве и нормативы незавершенного строительства.

Улучшить проектно-сметное дело, повысить ответственность проектных, конструкторских и научных организаций за высокие технико-экономические и научные показатели решений. Улучшить качество и сократить сроки разработки и экспертизы проектов и смет. Совершенствовать планирование проектных работ. Укреплять материально-техническую базу проектных организаций. Принять меры к своевременному обеспечению строек и объектов необходимой проектно-сметной документацией.

Повысить качество строительства и экономичность архитектурных и планировочных решений, а также уровень благоустройства при застройке населенных пунктов, особенно в сельской местности, жилых районов и общественных центров городов. Экономно использовать землю при строительстве населенных пунктов, производственных предприятий и других объектов.

Расширить практику снабжения строек материальными ресурсами через общегосударственную систему материально-технического снабжения по заказам строительных и монта-

жиских организаций в соответствии с их потребностями, определенными проектами и сметами.

Повысить роль и ответственность машиностроительных министерств и предприятий в обеспечении комплектной поставки, монтажа и освоения изготовленного ими оборудования. Осуществлять планирование и строительство предприятий комплексом с жилыми домами, дошкольными учреждениями, объектами культурно-бытового назначения, здравоохранения, просвещения, торговли и коммунального хозяйства.

Повысить уровень индустриализации строительства в степенности заводской готовности строительных конструкций и деталей. Расширить практику комплексного строительства и монтажа зданий и сооружений из объемных пространственных и других прогрессивных конструкций.

Шире применять в строительстве новые виды материалов и изделий, эффективные железобетонные конструкции из высокопрочных и легких бетонов, экономичные профили металлопроката, изделия из алюминиевых сплавов и деревянные клееные конструкции.

Предусмотреть дальнейшее развитие домостроительных и сельских строительных комбинатов, предприятий по выпуску объемных строительных конструкций и изделий. Продолжить техническое перевооружение строительных организаций прежде всего путем обеспечения их мощными высокопроизводительными строительными машинами и автотранспортом, повысить вооруженность рабочих механизированным инструментом и средствами малой механизации, значительно поднять уровень механизации основных видов работ в строительстве, особенно отделочных.

Развивать и совершенствовать подпольный способ ведения строительных работ. Шире внедрять новую форму общественного расчета в строительстве — бригадный подряд. Совершенствовать создание и в районах значительного сосредоточения строительства постоянно действующие подпольные строительные организации, а в необходимых случаях по вновь осваиваемым районам страны, особенно в северных, мобильных строительных формированиях. Добиваться ритмичного ввода в действие производственных и других объектов в течение года.

Повысить производительность труда в строительстве на 29—32 процента.

## VII. Развитие науки

Основной задачей советской науки является дальнейшее расширение и углубление исследований закономерностей природы и общества, повышение ее вклада в решение актуальных проблем строительства материально-технической базы коммунизма, ускорения научно-технического прогресса и роста эффективности производства, повышения благосостояния и культуры народа, формирования коммунистического мировоззрения трудящихся.

Обеспечить дальнейшее развитие фундаментальных и прикладных научных исследований в области общественных, естественных и технических наук.

Сосредоточить внимание ученых на важнейших проблемах научно-технического и социального прогресса, от решения которых в наибольшей степени зависит успешное развитие экономики, культуры и самой науки. Предусмотреть дальнейшее развитие исследований, открывающих принципиально новые пути и возможности для преобразования производственных сил страны, создания техники и технологий будущего.

Повысить эффективность и качество научных исследований. Обеспечить дальнейшее совершенствование форм связи науки с производством. Ускорить внедрение научных достижений в народное хозяйство.

Совершенствовать организацию и повышать эффективность труда научных работников. Повысить ответственность научных коллективов и их руководителей за уровень и качество исследований, обоснованность предлагаемых рекомендаций. Усилить заинтересованность коллективов и работников научных учреждений в повышении результативности их деятельности.

Улучшить систему управления научно-исследовательскими и проектно-конструкторскими организациями, планирование и финансирование научных исследований.

Совершенствовать подготовку в аттестацию научных и научно-педагогических кадров.

Укреплять материальную базу научных, проектных и конструкторских организаций путем улучшения их оснащения приборами, оборудованием, материалами, средствами вычислительной и организационной техники, а также развития научно-экспериментальных подразделений. Совершенствовать работу в области научной информации.

Усилить взаимосвязь общественных, естественных и технических наук.

Определять следующие важнейшие направления развития научных исследований:

в области общественных наук: продолжить работу по научному обобщению всемирно-исторического опыта КПСС; исследовать теоретические проблемы развитого социализма, закономерности его перестройки в коммунизм, механизмы их действия в использовании; продолжить разработку теории создания материально-технической базы коммунизма, совершенствования общественных отношений, формирования нового человека, развития социалистического образа жизни; всемерно развивать исследования по проблемам научно-тех-

нической революции, повышения эффективности и интенсификации общественного производства, совершенствования управления и планирования народного хозяйства, а также прогнозирования социально-экономических процессов;

расширить исследования по вопросам развития социалистической экономической интеграции СССР со странами — членами СЭВ, внешнеэкономических связей с другими зарубежными государствами, проблем современного мирового развития.

в области естественных и технических наук:

расширить исследования по теоретической и прикладной математике. Развивать научные работы, направленные на широкое и эффективное применение в народном хозяйстве электронной вычислительной техники;

развивать теоретические и экспериментальные исследования в области ядерной физики, физики плазмы, твердого тела, низких температур, радиационной и электронной, квантовой электроники, механики, оптики, астрономии в целях ускорения научно-технического прогресса, в особенности развития атомной энергетики, совершенствования существующих и разработки новых способов преобразования энергии, создания и широкого внедрения принципиально новой техники, новых конструкций, машин, приборов, аппаратов, совершенствования и расширения их функциональных возможностей;

расширить исследования в области синтеза химических соединений для получения новых материалов с новыми свойствами. Создавать новые химические процессы с высокими эффективными каталитическими системами, обеспечивающие значительное ускорение химических реакций, разрабатывать научные основы технологии с преимущественным использованием замкнутых циклов;

усилить исследования в области молекулярной биологии, физиологической биохимической основы жизнедеятельности человеческого организма с целью решения насущных проблем здравоохранения и борьбы с болезнями, вызванными паразитами, опухолью, вирусными и профессиональными заболеваниями, болезнями нервной системы. Продолжить исследования проблем улучшения и оздоровления условий труда;

обеспечить дальнейшую разработку теории и методов генетики для создания новых ценных сортов растений, пород животных и культур микроорганизмов, а также способов получения физиологически активных веществ для медицины, сельского хозяйства и ряда отраслей промышленности;

развивать научные основы рационального использования и охраны леса, недр, растительных и животных ресурсов, воздушного и водного бассейнов. Расширить комплексные исследования Мирового океана. Осуществлять дальнейшую разработку методов прогнозирования погоды и стихийных бедствий;

расширить изучение земной коры и верхней мантии Земли в целях исследования процессов формирования и закономерностей размещения месторождений полезных ископаемых; продолжить изучение и освоение космического пространства, расширить исследования по применению космических средств при изучении природных ресурсов Земли, в метеорологии, навигации, связи и для других нужд народного хозяйства.

в области сельскохозяйственных наук:

развивать научные основы рационального использования и охраны почвы, недр, растительных и животных ресурсов, воздушного и водного бассейнов. Расширить комплексные исследования Мирового океана. Осуществлять дальнейшую разработку методов прогнозирования погоды и стихийных бедствий;

расширить изучение земной коры и верхней мантии Земли в целях исследования процессов формирования и закономерностей размещения месторождений полезных ископаемых; продолжить изучение и освоение космического пространства, расширить исследования по применению космических средств при изучении природных ресурсов Земли, в метеорологии, навигации, связи и для других нужд народного хозяйства.

в области сельскохозяйственных наук:

развивать научные основы рационального использования и охраны почвы, недр, растительных и животных ресурсов, воздушного и водного бассейнов. Расширить комплексные исследования Мирового океана. Осуществлять дальнейшую разработку методов прогнозирования погоды и стихийных бедствий;

расширить изучение земной коры и верхней мантии Земли в целях исследования процессов формирования и закономерностей размещения месторождений полезных ископаемых; продолжить изучение и освоение космического пространства, расширить исследования по применению космических средств при изучении природных ресурсов Земли, в метеорологии, навигации, связи и для других нужд народного хозяйства.

в области сельскохозяйственных наук:

развивать научные основы рационального использования и охраны почвы, недр, растительных и животных ресурсов, воздушного и водного бассейнов. Расширить комплексные исследования Мирового океана. Осуществлять дальнейшую разработку методов прогнозирования погоды и стихийных бедствий;

расширить изучение земной коры и верхней мантии Земли в целях исследования процессов формирования и закономерностей размещения месторождений полезных ископаемых; продолжить изучение и освоение космического пространства, расширить исследования по применению космических средств при изучении природных ресурсов Земли, в метеорологии, навигации, связи и для других нужд народного хозяйства.

в области сельскохозяйственных наук:

развивать научные основы рационального использования и охраны почвы, недр, растительных и животных ресурсов, воздушного и водного бассейнов. Расширить комплексные исследования Мирового океана. Осуществлять дальнейшую разработку методов прогнозирования погоды и стихийных бедствий;

расширить изучение земной коры и верхней мантии Земли в целях исследования процессов формирования и закономерностей размещения месторождений полезных ископаемых; продолжить изучение и освоение космического пространства, расширить исследования по применению космических средств при изучении природных ресурсов Земли, в метеорологии, навигации, связи и для других нужд народного хозяйства.

в области сельскохозяйственных наук:

развивать научные основы рационального использования и охраны почвы, недр, растительных и животных ресурсов, воздушного и водного бассейнов. Расширить комплексные исследования Мирового океана. Осуществлять дальнейшую разработку методов прогнозирования погоды и стихийных бедствий;

расширить изучение земной коры и верхней мантии Земли в целях исследования процессов формирования и закономерностей размещения месторождений полезных ископаемых; продолжить изучение и освоение космического пространства, расширить исследования по применению космических средств при изучении природных ресурсов Земли, в метеорологии, навигации, связи и для других нужд народного хозяйства.

в области сельскохозяйственных наук:

развивать научные основы рационального использования и охраны почвы, недр, растительных и животных ресурсов, воздушного и водного бассейнов. Расширить комплексные исследования Мирового океана. Осуществлять дальнейшую разработку методов прогнозирования погоды и стихийных бедствий;

расширить изучение земной коры и верхней мантии Земли в целях исследования процессов формирования и закономерностей размещения месторождений полезных ископаемых; продолжить изучение и освоение космического пространства, расширить исследования по применению космических средств при изучении природных ресурсов Земли, в метеорологии, навигации, связи и для других нужд народного хозяйства.

Продолжить осуществление мер по улучшению условий труда и быта работающих женщин.

Вести для работающих женщин частично оплачиваемый отпуск по уходу за ребенком до достижения им возраста одного года. Создавать женщинам, имеющим детей, более широкие возможности работать неполный рабочий день или неполную рабочую неделю, а также работать на дому.

Расширить сеть дошкольных учреждений, школ в группах с продленным днем. Построить детские ясли и детские сады на 2,5—2,8 млн. мест. Увеличить количество пионерских лагерей, спортивных и оздоровительно-трудовых баз для подростков и молодежи. Особое внимание обратить на улучшение работы детских учреждений.

Создавать условия для сокращения затрат времени на ведение домашнего хозяйства путем развития бытового обслуживания, общественного питания, увеличения производства и продажи населению полуфабрикатов и кулинарных изделий.

Улучшать социальное обеспечение. Повысить минимальные размеры пенсий по старости рабочим, служащим и колхозникам.

Предусмотреть дальнейшее сближение социального обеспечения колхозного крестьянства, рабочих и служащих. Установить пенсии для бывших членов колхозов, имеющих необходимый стаж работы в колхозах и на государственных предприятиях, в организациях и учреждениях, на уровне минимального размера пенсий по старости для колхозников. Ввести надбавки к пенсиям инвалидам I группы из числа колхозников на уход за собой.

Повысить размеры пособий по инвалидности с детства и выплачивать их независимо от возраста ребенка.

Расширить льготы по пенсионному обеспечению многодетных матерей.

Предусмотреть дальнейшее поощрение государственных наград.

Продолжить линию на обеспечение стабильности государственных розничных цен на основные продовольственные и непродовольственные товары: производить снижение цен на отдельные виды товаров по мере создания необходимых условий и накопления товарных ресурсов.

Увеличить розничный товарооборот государственной и кооперативной торговли на 27—29 процентов.

Обеспечить дальнейшее улучшение структуры питания советских людей за счет роста потребления наиболее ценных в питательном отношении продуктов — мясных, молочных, овощей, фруктов и других.

Более полно удовлетворять спрос населения на изделия легкой промышленности, а также на предметы культурно-бытового и хозяйственного назначения — мебель, телевизоры, холодильники, фотоаппараты, магнитофоны, электропосуды и другие товары.

Расширять и обновлять ассортимент, повышать качество товаров, увеличивать выпуск и реализацию новых, модных товаров, пользующихся повышенным спросом у населения. Активно воздействовать на формирование потребительского спроса и воспитание эстетических вкусов населения.

Укреплять и совершенствовать хозяйственные связи между промышленностью и торговлей, исходя из того, что заказы торговли должны стать основой определения объема выпуска и ассортимента товаров народного потребления, повышать ответственность промышленных и торговых предприятий за выполнение договоров.

Развивать материальную базу торговли. Расширять сеть современных магазинов, в том числе фирменных, организационных, промышленных и др. Развивать прогрессивные формы торговли, обеспечивающие дальнейшее повышение уровня обслуживания населения, сокращение затрат времени покупателей на приобретение товаров. Осуществлять строительство крупных механизированных общегородских складов, холодильников, хранилищ для овощей, картофеля и фруктов.

Повысить ответственность предприятий и организаций оптовой торговли за бесперебойное обеспечение магазинов товарами в необходимом количестве и ассортименте.

Осуществлять дальнейшее развитие общественного питания, основанное его предприятий современным оборудованием, снабжение их полуфабрикатами промышленного производства. Расширять ассортимент, повышать качество продукции и культуру обслуживания. Улучшить организацию общественного питания на предприятиях, а также диетического питания.

Совершенствовать работу организаций потребительской кооперации по торговле обслуживанию сельского населения. Принять меры к дальнейшему развитию ее производственной деятельности, расширению заготовок сельскохозяйственных продуктов и сырья, а также диетического питания, ягод, грибов и овощей в товарооборот местных товарных ресурсов.

Увеличить объем реализации бытовых услуг населению в 1,5 раза, в том числе в сельской местности в 1,7 раза. Повысить культуру обслуживания и качество исполнения заказов. Расширять сеть предприятий быта, обеспечивать их современной техникой.

Совершенствовать работу сберегательных касс, шире внедрять безналичные расчеты населения с торговыми, коммунальными и другими предприятиями.

Построить за счет всех источников финансирования жилые дома общей площадью 545—550 млн. кв. метров. Повысить качество жилищного строительства, улучшить комфортабельность жилищ, их планировку. Осуществлять градостроительную и жилищно-коммунальную политику развития городов, улучшить благоустройство, архитектуру городов и других населенных пунктов. Повысить обеспеченность их централизованным водоснабжением. Продолжить перевод жилищного фонда на отопление от крупных источников теплоснабжения, расширять его газификацию.

Увеличить объем жилищного кооперативного строительства. Содействовать индивидуальному жилищному строительству в небольших городах, поселках городского типа и в сельской местности.

Обеспечить дальнейшее улучшение охраны здоровья населения. Шире внедрять в медицинскую практику достижения современной науки, новые методы диагностики и лечения. Усилить профилактику заболеваний. Полнее удовлетворять потребности населения в лечебно-профилактических учреждениях в лекарственных средствах и изделиях медицинской техники. Повысить качество медицинской помощи и уровень организации работы в учреждениях здравоохранения.

Развивать и совершенствовать материальную базу здравоохранения на основе рационального сочетания строительства многопрофильных и специализированных лечебных учреждений. Довести в 1980 году общее количество больничных кое-

примерно до 3,3 миллиона. Расширить строительство амбулаторно-поликлинических учреждений в районах новостроек и в сельской местности.

Увеличить сеть домов-интернатов для инвалидов и престарелых. Продолжить создание протезно-ортопедических восстановительных центров для инвалидов, расширить производство и повысить качество индивидуальных средств передвижения в протезно-ортопедических изделиях. Принять меры к улучшению производственного обучения инвалидов.

Повысить нормы расходов на питание и другие нужды в домах-интернатах, родильных домах, детских и некоторых специализированных больницах и отделениях.

Улучшить подготовку и повышение квалификации врачей и среднего медицинского персонала.

Осуществить дальнейшее развитие системы народного образования в соответствии с требованиями научно-технического прогресса и задачами неуклонного повышения культурно-технического и образовательного уровня трудящихся, улучшения подготовки квалифицированных кадров рабочих и специалистов.

Развивать и совершенствовать всеобщее среднее образование. Повысить уровень учебно-воспитательной работы в средней школе. Больше внимания уделять профессиональной ориентации молодежи. Улучшить качество подготовки и переподготовки учителей кадров.

Построить новые общеобразовательные школы не менее чем 7 млн. учебных мест, в том числе примерно на 4,5 млн. мест в сельской местности.

Развивать сеть домов пионеров, ставших школ техники и натуралистов, спортивных и музыкальных школ и других детских учреждений.

Повысить нормы расходов на питание в школах-интернатах и детских домах.

Обеспечить подготовку рабочих высокой квалификации из числа молодежи для всех отраслей народного хозяйства прежде всего в профессионально-технических учебных заведениях, позволяющих получить одновременно специальность и общее среднее образование, а также в технических училищах.

Увеличить прием учащихся в средние профессионально-технические и технические училища более чем в 2 раза. Подготовить в системе профессионально-технического образования примерно 11 млн. квалифицированных рабочих, в том числе со средним образованием около 5 млн. человек. Ввести в действие профессионально-технические училища на 1,1—1,2 млн. учебных мест, а также необходимое количество общежитий для учащихся.

Улучшить подготовку и повышение квалификации рабочих и других работников массовых профессий непосредственно на производстве.

Подготовить 9,6 млн. специалистов с высшим в среднем специальным образованием. Особое внимание уделить обеспечению кадрами районов интенсивного развития производственных сил.

Считать важнейшей задачей высших, средних специальных и профессионально-технических учебных заведений дальнейшее повышение уровня подготовки и идейно-политического воспитания специалистов и рабочих.

Расширять материальную базу общеобразовательных школ, профессионально-технических, средних специальных и высших учебных заведений. Активнее внедрять в учебный процесс технические средства и новые методы обучения. Улучшить оснащение лабораторий, учебных и учебно-методических кабинетов, мастерских современным оборудованием, приборами, инструментами, учебными пособиями.

Обеспечить дальнейшее повышение роли социалистической культуры и искусства в идейно-политическом, нравственном и эстетическом воспитании советских людей, формировании их духовных запросов. Укреплять материальную базу учреждений культуры, особенно в сельской местности и в новых районах промышленного строительства.

Повысить уровень работы культурно-просветительных учреждений. Расширять сеть массовых библиотек. Развивать народные университеты, совершенствовать их деятельность.

Улучшать издательское дело и книжную торговлю. Увеличить выпуск и повысить качество издания книг, газет и журналов. Особое внимание уделить выпуску учебников, литературы для детей и юношества. Шире внедрять в полиграфическую промышленность советский способ печати, фотонабор и автоматические поточные линии.

Предусмотреть дальнейшее развитие телевидения и радиосвязи, более широкое внедрение цветного телевидения и стереоскопического радиосвязи. Расширить зону уверенно-высококачественного приема теле- и радиосигналов. Улучшить качество телевизионных программ.

Значительно улучшить кинообслуживание населения, расширить сеть кинотеатров и материальную базу кинематографии. Построить кинотеатры и кинотеатры-бульвары, кинозалы. Обеспечить выпуск в необходимом количестве научно-популярных, учебных, хроникально-документальных фильмов. Увеличить производство и расширить тематику кинофильмов для детей и юношества.

В целях укрепления здоровья населения и лучшего использования свободного времени совершенствовать организацию активного отдыха трудящихся.

Усилить сеть санаторно-курортных учреждений, домов отдыха и пансионатов, а также гостиниц и отелей и особенно в туристических и курортных центрах, зонах массового отдыха.

Развивать всемерное обслуживание населения в туризме. Продолжить строительство туристических комплексов и баз, отелей и кемпингов. Расширить производство спортивного и туристического инвентаря.

Совершенствовать организацию и улучшение деятельности садовых товариществ рабочих и служащих.

Развивать их предпринимательную и учебную деятельность на местах жительства населения массовую физкультуру и спорт.

Полнее удовлетворять потребности городского и сельского населения в услугах почтовой, телефонной и телеграфной связи.

Для улучшения транспортного обслуживания населения обеспечить дальнейшее развитие междугородного, внутригородского и пригородного транспорта. Значительно расширить обслуживание сельского населения различными видами транспорта.

Увеличить объем и виды услуг, связанных с ростом транспорта личного пользования. Развивать сеть станций технического обслуживания, автозаправочных станций, а также кооперативных гаражей и стоянок для транспортных средств, принадлежащих населению.

В целях улучшения транспортного обслуживания населения обеспечить дальнейшее развитие междугородного, внутригородского и пригородного транспорта. Значительно расширить обслуживание сельского населения различными видами транспорта.

Увеличить объем и виды услуг, связанных с ростом транспорта личного пользования. Развивать сеть станций технического обслуживания, автозаправочных станций, а также кооперативных гаражей и стоянок для транспортных средств, принадлежащих населению.

В целях улучшения транспортного обслуживания населения обеспечить дальнейшее развитие междугородного, внутригородского и пригородного транспорта. Значительно расширить обслуживание сельского населения различными видами транспорта.

Увеличить объем и виды услуг, связанных с ростом транспорта личного пользования. Развивать сеть станций технического обслуживания, автозаправочных станций, а также кооперативных гаражей и стоянок для транспортных средств, принадлежащих населению.

В целях улучшения транспортного обслуживания населения обеспечить дальнейшее развитие междугородного, внутригородского и пригородного транспорта. Значительно расширить обслуживание сельского населения различными видами транспорта.

Увеличить объем и виды услуг, связанных с ростом транспорта личного пользования. Развивать сеть станций технического обслуживания, автозаправочных станций, а также кооперативных гаражей и стоянок для транспортных средств, принадлежащих населению.

В целях улучшения транспортного обслуживания населения обеспечить дальнейшее развитие междугородного, внутригородского и пригородного транспорта. Значительно расширить обслуживание сельского населения различными видами транспорта.

Увеличить объем и виды услуг, связанных с ростом транспорта личного пользования. Развивать сеть станций технического обслуживания, автозаправочных станций, а также кооперативных гаражей и стоянок для транспортных средств, принадлежащих населению.

В целях улучшения транспортного обслуживания населения обеспечить дальнейшее развитие междугородного, внутригородского и пригородного транспорта. Значительно расширить обслуживание сельского населения различными видами транспорта.

Увеличить объем и виды услуг, связанных с ростом транспорта личного пользования. Развивать сеть станций технического обслуживания, автозаправочных станций, а также кооперативных гаражей и стоянок для транспортных средств, принадлежащих населению.

В целях улучшения транспортного обслуживания населения обеспечить дальнейшее развитие междугородного, внутригородского и пригородного транспорта. Значительно расширить обслуживание сельского населения различными видами транспорта.

Увеличить объем и виды услуг, связанных с ростом транспорта личного пользования. Развивать сеть станций технического обслуживания, автозаправочных станций, а также кооперативных гаражей и стоянок для транспортных средств, принадлежащих населению.

В целях улучшения транспортного обслуживания населения обеспечить дальнейшее развитие междугородного, внутригородского и пригородного транспорта. Значительно расширить обслуживание сельского населения различными видами транспорта.

Увеличить объем и виды услуг, связанных с ростом транспорта личного пользования. Развивать сеть станций технического обслуживания, автозаправочных станций, а также кооперативных гаражей и стоянок для транспортных средств, принадлежащих населению.

В целях улучшения транспортного обслуживания населения обеспечить дальнейшее развитие междугородного, внутригородского и пригородного транспорта. Значительно расширить обслуживание сельского населения различными видами транспорта.

Увеличить объем и виды услуг, связанных с ростом транспорта личного пользования. Развивать сеть станций технического обслуживания, автозаправочных станций, а также кооперативных гаражей и стоянок для транспортных средств, принадлежащих населению.

(Окончание на 6-й стр.)



# ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ

(Окончание. Начало на 1-й, 2-й, 3-й, 4-й и 5-й стр.)

и картофелеуборочных комбайнов, машин для возделывания и уборки технических культур.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 14—17 процентов. Достичь среднегодового производства зерна до 123—126 млн. тонн, семян подсолнечника — 4 млн. тонн, сахарной свеклы — 32—33 млн. тонн, льноволокна — 265 тыс. тонн, картофеля — 53—55 млн. тонн, овощей — 12,3 млн. тонн, мяса (в убойном весе) — 7,5—7,7 млн. тонн, молока — 49—51 млн. тонн, шерсти — до 235 тыс. тонн.

Вести в действие 2,2 млн. гектаров орошаемых и осушить 2,3 млн. гектаров заболоченных земель, обводнить 5,2 млн. гектаров пастбищ. Значительно повысить урожайность всех сельскохозяйственных культур на орошаемых и осушенных землях.

В европейской части РСФСР и на Урале обеспечить: укрепление электротехнической базы за счет строительства и расширения атомных и тепловых электростанций. Достичь мощности Ленинградской АЭС до 4 млн. киловатт, Костромской ГРЭС до 3,6 млн. киловатт и Редвинской ГРЭС до 3,3 млн. киловатт. Вести в действие мощности на Нововоронежской, Смоленской и Курской атомных электростанциях, Чебоксарской в Нижнекамской ГЭС, Рязанской и Старополосинской ГРЭС и на других электростанциях. Развернуть строительство Пермской электростанции, приступить к сооружению Иргинской ГЭС.

развитие территориально-производственного комплекса на базе минеральных ресурсов Курской магнитной аномалии со строительством Оскольского электрометаллургического комбината для производства стали из металлургических окатышей, получаемых методом прямого восстановления железа; дальнейшее формирование крупного промышленного комплекса по добыче и переработке газа на базе Оренбургского газоконденсатного месторождения. Построить с участием стран — членов СЭВ газопровод и Азатовский газопровод СССР; освоение природных ресурсов Тимано-Печорской нефтяной провинции; достичь здесь в 1980 году добычу нефти примерно до 25 млн. тонн, газа — до 22 млрд. куб. метров. Расширить и реконструировать целлюлозные и деревообрабатывающие предприятия на севере европейской части страны.

Завершить строительство первой очереди Камского автомобильного завода, Нижнекамского комплекса нефтехимического производства, создать крупнотоннажное производство аммиака и карбамида в районе г. Тольятти.

Осуществить мероприятия по экономическому и социальному развитию крупных центров страны — Москвы и Ленинграда, совершенствованию и повышению эффективности созданного здесь производственного и научного потенциала.

Обеспечить дальнейшее развитие легкой и пищевой промышленности, в первую очередь за счет реконструкции и технического перевооружения действующих предприятий в сложившихся промышленных центрах.

На Урале осуществлять дальнейшее развитие черной и цветной металлургии, машиностроения и химической промышленности. Обеспечить комплексное развитие Верхнекамского каменноугольного бассейна, завершение строительства первой очереди Пермского завода синтетического каучука. Улучшить снабжение крупных промышленных центров.

В Печерноземной зоне РСФСР развернуть работы по комплексному развитию сельского хозяйства и связанных с ним отраслей промышленности. Осуществить мероприятия по укреплению материальной технической базы и интенсификации сельскохозяйственного производства, расширить работы по мелиорации земель, значительно увеличить на этой основе производство зерна, продуктов животноводства, мяса, картофеля и овощей.

Предусмотреть проведение водоохранных мероприятий в Волго-Камском бассейне. Продолжить строительство оросительно-обводнительных систем в Заволжье, имея в виду создание крупного района гарантированного производства зерна и продуктов животноводства. Приступить к строительству Константиновского гидроузла на реке Дон. Шире развернуть работы по развитию рисосеяния в Краснодарском крае.

В Сибири предусмотреть ускоренное развитие топливной промышленности, энергетического производства черной и цветной металлургии, химической, нефтехимической, целлюлозно-бумажной промышленности. Обеспечить дальнейшее развитие лесной и деревообрабатывающей промышленности.

В Западной Сибири продолжить формирование крупнейшего территориально-производственного комплекса — главной базы страны по добыче нефти и газа. Достичь здесь в 1980 году добычу нефти до 300—310 млн. тонн, газа до 115—145 млрд. куб. метров. Продолжить строительство Томского нефтехимического комбината. Развернуть строительство Тобольского нефтехимического комплекса. Построить заводы по переработке нефтяного газа, систему трубопроводов для транспортировки нефти и газа и железную дорогу Сургут — Нижневартовск. Развивать электроэнергетику баз. Достичь добычу угля в Кузбассе до 161 млн. тонн.

Развернуть строительство мощного угольного разреза в Канско-Ачинском бассейне и на этой базе — Березовской ГРЭС. Обеспечить ввод в действие первой очереди Ачинского нефтеперерабатывающего завода. Продолжить развитие Саянского территориально-производственного комплекса. Вести в действие первые агрегаты на Саяно-Шушенской ГЭС и обеспечить ввод в действие первых корпусов электролиза Саянского алюминиевого завода, построить первую очередь комплекса электротехнических заводов в г. Минусинске. Начать строительство Богучанской ГЭС. Завершить в основном формирование Братско-Усть-Илимского территориально-производственного комплекса, обеспечивая ввод в действие на полную мощность Усть-Илимской ГЭС и сооружение с участием стран — членов СЭВ целлюлозного завода. Продолжить строительство Гусинозерновской ГЭС.

Более высокими темпами развивать сельское хозяйство, а также отрасли промышленности по переработке сельскохозяйственного сырья.

В Алтайском крае приступить к строительству второй очереди Алтайской оросительной системы и Чарышского группового водопровода, продолжить строительство Кузундунского канала.

На Дальнем Востоке обеспечить комплексное развитие хозяйства, увеличение добычи цветных, редких, драгоценных металлов и алмазов, производства продукции лесной, целлюлозно-бумажной и мебельной промышленности. Завершить сооружение Зейской ГЭС, развернуть строительство Бурейской ГЭС, вести в действие первые агрегаты на Колымской ГЭС. Продолжить развитие и реконструкцию существующих портов, обновление флота, строительство глубоководного порта Восточный.

Увеличить улов рыбы, добычу морепродуктов, производство пищевой высококачественной рыбной продукции в расширенном ассортименте.

Значительно усилить геологоразведочные и научно-исследовательские работы по комплексному развитию производительных сил в зоне, тяготеющей к Байкало-Амурьской магистрали. Предусмотреть освоение природных ресурсов в этой зоне по мере завершения строительства отдельных участков магистрали.

Приступить к формированию Южно-Якутского территориально-производственного комплекса. Построить железнодорожную линию Тынды — Беркаит. Развернуть строительство Норильского угольного разреза, обогатительной фабрики и Норильской ГРЭС.

Продолжить работы по осушению и орошению земель, созданию специализированных совхозов и животноводческих комплексов, с тем чтобы повысить обеспеченность населения Дальнего Востока сельскохозяйственными продуктами местного производства. Увеличить производство сои и риса.

В Украинской ССР увеличить объем промышленного производства на 30—34 процента. Предусмотреть более высокие темпы роста электротехнической, химической и нефтеперерабатывающей промышленности, машиностроения для легкой и пищевой промышленности, а также дальнейшее развитие тракторного и сельскохозяйственного машиностроения. Увеличить выпуск машин и оборудования для животноводства и кормопроизводства. Оперативными темпами развивать промышленность в западных областях республики.

Обеспечить ввод в действие мощностей на Чернобыльской, Ровенской, Южно-Украинской атомных электростанциях и начать строительство новых атомных электростанций. Развернуть строительство Чиркинской и Звездской тепловых электростанций. Вести в действие первые агрегаты на Днепропетровской ГЭС, имеющей комплексное значение для электротехники и мелиорации земель. Построить Нововольский завод технологического оборудования, сооружаемый с участием стран — членов СЭВ.

Достичь добычу угля в республике в 1980 году до 226—229 млн. тонн. Осуществить меры по дальнейшему развитию угольной промышленности в Донбассе и ее техническому перевооружению. Привести реконструкцию действующих и строительство новых угольных шахт.

Обеспечить прирост мощностей в черной металлургии на основе за счет реконструкции действующих заводов. Достичь в 1980 году выплавку стали до 58—61 млн. тонн, произ-

водство готового проката до 41—43 млн. тонн. Осуществить дальнейшее развитие железнодорожной промышленности. Вести в действие мощности по производству минеральных удобрений, увеличить их выпуск до 24,4 млн. тонн. Предусмотреть значительный рост добычи переработки нефти, сократить завоз в республику нефтепродуктов из других районов страны.

Увеличить производство товаров народного потребления, особенно шелковых тканей, нетканых материалов, трикотажных изделий.

Осуществить техническое перевооружение и реконструкцию предприятий сахарной, консервной, мясной и молочной промышленности, увеличить их мощности до размеров, обеспечивающих переработку сельскохозяйственного сырья в оптимальные сроки.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 11—14 процентов. Достичь среднегодового производства зерна до 46—48 млн. тонн, сахарной свеклы — 53—54 млн. тонн, семян подсолнечника — 3—3,1 млн. тонн, мяса (в убойном весе) — 3,4—3,6 млн. тонн, молока — до 21,5—22,3 млн. тонн.

Вести в эксплуатацию 503 тыс. гектаров орошаемых земель, главным образом в засушливых причерноморских и приазовских районах; начать строительство Дунай-Днестровской и продолжит работы по строительству Каховской оросительной системы. Начать подготовительные работы по строительству Приволжской оросительной системы. Провести осушение земель на площади около 660 тыс. гектаров, в основном в зоне Полесья. Повысить урожайность всех сельскохозяйственных культур на орошаемых и осушенных землях. Провести мероприятия по защите земель от эрозии.

Завершить строительство первых очереди канала Днепр — Донбасс и водовода к г. Харьков.

Продолжить расширение и благоустройство санитарно-курортных зон на побережье Черного, Азовского морей и в Карпатах.

В Белорусской ССР увеличить объем промышленной продукции на 39—41 процента. Осуществлять темпами развития промышленности в западной части республики.

Обеспечить ускоренный рост радиотехнической, электронной, станкостроительной промышленности, производства средств связи, а также дальнейшее развитие автомобильной промышленности. В тракторостроении завершить переход на выпуск тракторов «Беларусь» МТЗ 80. Увеличить выпуск машин и оборудования для животноводства и кормопроизводства.

Предусмотреть дальнейшее развитие нефтеперерабатывающей и химической промышленности. Увеличить производство химических волокон в 2 раза. Достичь в 1980 году выпуск минеральных удобрений до 14,3 млн. тонн, в том числе калийных до 10,7 млн. тонн. Значительно расширить производство автомобилей шип, продукции микробиологической промышленности. Увеличить выпуск шелковых тканей в 3,6 раза.

Обеспечить рост среднегодового объема валовой продукции сельского хозяйства на 11—14 процентов, осуществить дальнейшее углубление специализации сельского хозяйства на мясном и мясном животноводстве. Достичь среднегодового производства зерна до 6,9—7,2 млн. тонн, мяса (в убойном весе) — 900 тыс. тонн, молока — до 6,3 млн. тонн. Увеличить производство картофеля до 14,3 млн. тонн, овощей до 1,4 млн. тонн. Продолжить работы по известкованию и повышению плодородия почв. Осуществить переувлажнение и заболоченные земли на площади 670 тыс. гектаров. Провести работы по орошению земель на площади 85 тыс. гектаров. Осуществить мероприятия по комплексному использованию земель Полесья. Повысить урожайность всех сельскохозяйственных культур, и прежде всего на мелиорированных землях.

В Узбекской ССР увеличить объем промышленной продукции на 35—39 процентов. Обеспечить дальнейшее развитие электронной, электротехнической и химической промышленности, рост производства машин и оборудования для легкой и пищевой промышленности, а также для комплексной механизации хлопководства и мелиоративных работ. Увеличить выпуск продукции легкой и пищевой промышленности. Предусмотреть рост производства цветных, редких, драгоценных металлов и повышение комплексности использования рудного сырья.

Обеспечить наращивание мощностей на тепловых электростанциях и строительстве новой ГРЭС на базе Ангреноского угольного месторождения. Осуществить строительство хлопчатобумажного комбината.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 21—24 процента. Достичь в 1980 году производства хлопка сырья до 5,8 млн. тонн. Создать новый крупный район по выращиванию тонковолокнистого хлопчатника в Каршинской степи и развернуть работы по освоению Джизакской степи. Продолжить работы по развитию рисосеяния в Каракалпакской АССР. Обеспечить более скоренное развитие овцеводства, увеличить производство шерсти и каракуля. Полное использовать орошаемые земли для роста производства зерна кукурузы, риса, овощей, бахчевых культур, фруктов, винограда, семян льна, табака. Увеличить производство кокосов тутового шелкопряда. Осуществить работы по орошению 462 тыс. гектаров земель и обводнению 1,5 млн. гектаров пастбищ. Улучшить мелиоративное состояние земель.

В Казахской ССР увеличить объем промышленной продукции на 40—44 процента. Обеспечить дальнейшее развитие черной и цветной металлургии, машиностроения, угольной, нефтяной, химической, пищевой и легкой промышленности. Увеличить производство тракторов, машин для противокоррозийной обработки почв. Предусмотреть развитие предприятий по выпуску техники для животноводства.

Достичь в 1980 году добычу угля до 124—127 млн. тонн, производство минеральных удобрений до 3,8 млн. тонн. Увеличить первичную переработку нефти в 3,8 раза. Развернуть строительство крупного горно-обогатительного комбината на базе Каткарского месторождения железных руд. Завершить в основном сооружение Ермаковского завода ферросплавов с увеличением его мощности примерно в три раза. Предусмотреть строительство ряда крупных горно-обогатительных комбинатов в цветной металлургии. Ускорить освоение Жайраменской группы месторождений полиметаллических руд. Обеспечить рост энергетической базы, вести в действие первые энергоблоки на Екибастузской ГРЭС, начать строительство второй Екибастузской ГРЭС, а также Шульбинской ГРЭС.

Продолжить развитие Павлодар-Екибастузского, Каратау-Джаубулского и Мангышлакского территориально-производственных комплексов. Улучшить водоснабжение промышленных районов Центральной Казахстана.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 14—17 процентов. Осуществить мероприятия по повышению устойчивости зернового производства, в районах освоенных целинных и залежных земель. Достичь среднегодового производства зерна до 25—27 млн. тонн, мяса (в убойном весе) — 1,1 млн. тонн, шерсти до 107,8 тыс. тонн. Предусмотреть ускоренное развитие овцеводства. Организовать новые овцеводческие совхозы. В Южном Казахстане увеличить производство риса, хлопка, овощей, фруктов и других культур на орошаемых землях. Вести в эксплуатацию 410 тыс. гектаров орошаемых земель, обводнить 24,8 млн. гектаров пастбищ.

В Грузинской ССР увеличить объем промышленной продукции на 35—39 процентов. Предусмотреть опережающий рост электротехнической, станкостроительной и химической промышленности. Обеспечить дальнейшее развитие электротехники в основном за счет использования гидроэнергетических ресурсов, увеличить выработку электроэнергии в 1,5 раза. Завершить строительство Ингушской ГЭС. Развивать легкую и пищевую, особенно винодельческую, промышленность. Предусмотреть размещение филиалов действующих предприятий в горных и предгорных районах в целях более полного использования трудовых ресурсов.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 21—24 процента. Обеспечить дальнейшее расширение посевов и повышение урожайности технических и многолетних субтропических культур; ликвидировать изреженность многолетних насаждений. Достичь в 1980 году производства чайного листа до 355 тыс. тонн. Увеличить среднегодовой сбор винограда примерно в 1,5 раза. Расширить производство продукции и повысить продуктивность животноводства. Осуществить работы по орошению земель на площади 60 тыс. гектаров и осушению Колхидской низменности на площади 40 тыс. гектаров, улучшить использование мелиорированных земель.

Обеспечить дальнейшее развитие курортных зон и туристических баз на побережье Черного моря и в горных районах.

В Азербайджанской ССР увеличить объем промышленной продукции на 37—41 процент. Предусмотреть ускоренный рост электротехнической, приборостроительной и других неметаллических отраслей машиностроения, цветной металлургии, а также развитие химической и нефтехимической промышленности с использованием в основном местного углеводородного сырья. Развернуть строительство Шахматской ГЭС. Осуществить реконструкцию бакинских нефтеперерабатывающих заводов. Увеличить производство продукции легкой и пищевой промышленности. Улучшить размещение промыш-

ленности за счет развития ее в западных и центральных районах, с тем чтобы более использовать трудовые ресурсы.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 18—21 процент, главным образом за счет роста производства винограда, хлопка-сырца, табака и овощей, особенно ранних. Достичь в 1980 году производства хлопка-сырца до 600 тыс. тонн. Повысить продуктивность животноводства. Вовлечь в сельскохозяйственный оборот залежные земли. Улучшить водоснабжение орошаемых земель и их мелиоративное состояние. Вести в эксплуатацию 45 тыс. гектаров новых орошаемых земель, обводнить 400 тыс. гектаров пастбищ. Обеспечить развитие курортов и туристических баз.

В Литовской ССР увеличить объем промышленной продукции на 32—36 процентов. Обеспечить преимущественное развитие приборостроения, радиотехнической, электротехнической промышленности, машиностроения для животноводства и кормопроизводства. Создать крупное производство нефтепродуктов и аммиака. Увеличить выпуск льняных тканей, мебели, мыльных и молочных консервов, улов рыбы и производство высококачественной пищевой рыбы и продукции в расширенном ассортименте.

Развернуть строительство Дружбейской атомной электростанции с реакторами единичной мощностью 1,5 млн. киловатт.

Повысить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 10—13 процентов, обратить особое внимание на развитие молочно-мясного животноводства и беконного свиноводства. Увеличить производство зерна, осуществить мелиорацию переувлажненных земель на площади 540 тыс. гектаров.

В Молдавской ССР увеличить объем промышленной продукции на 45—49 процентов. Повысить удельный вес машиностроения. Значительно увеличить производство сельскохозяйственных машин, электротехнической продукции, технологического оборудования для пищевой промышленности, цемента, хлопчатобумажных тканей, плодовоощных консервов и виноделия.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 35—38 процентов, овощей и винограда не менее чем в 1,5 раза, плодов — в 1,4 раза, табака примерно в 1,5 раза. Ликвидировать изреженность плодово-виноградных насаждений. Расширить производство зерна, особенно кукурузы. Вести в эксплуатацию 65 тыс. гектаров орошаемых земель.

В Латвийской ССР увеличить объем промышленной продукции на 26—30 процентов. Предусмотреть дальнейшую специализацию промышленности республики на производстве текстиля, швейных изделий, электротехнической, химической, легкой, мясной и молочной промышленности. Значительно увеличить выпуск микроволнов, радиоприемников и радиола высшего класса. Предусмотреть увеличение выпуска техники для механизации работ в животноводстве. Обеспечить дальнейший рост улова рыбы и производства высококачественной рыбной продукции при одновременном расширении ее ассортимента. Продолжить развитие портового хозяйства.

Повысить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 15—18 процентов. Обеспечить дальнейшую специализацию его на молочно-мясном животноводстве и беконном свиноводстве. Увеличить производство зерна. Провести работы по осушению заболоченных земель на площади 382 тыс. гектаров.

Продолжить развитие курортов на Рижском побережье.

В Киргизской ССР увеличить объем промышленной продукции на 33—37 процентов в основном за счет развития электротехники, машиностроения, легкой и пищевой промышленности. Предусмотреть дальнейшее развитие цветной металлургии. Развернуть строительство Курпайской ГЭС. Приступить к строительству коврового комбината.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 12—15 процентов. Ускорить развитие тонкорунного и полутонкорунного овцеводства. Обеспечить рост производства зерна, мяса и шерсти. Осуществить дальнейшее

## X. Развитие внешних экономических связей

Обеспечить дальнейшее всестороннее развитие экономических и научно-технических связей с зарубежными странами, полное использование для этого позитивные возможности экономики, науки и техники СССР.

Осуществлять меры, направленные на более широкое участие Советского Союза в международном разделении труда и на повышение роли внешних экономических связей в решении народнохозяйственных задач и ускорении научно-технического прогресса.

Увеличить объем внешнеторгового оборота на 30—35 процентов.

Улучшить структуру внешнеторгового оборота на основе роста производства, повышения качества и конкурентоспособности экспортной продукции, а также за счет импорта товаров, наиболее эффективно способствующих развитию народного хозяйства СССР. Увеличить продажу и закупку лицензий и другой технической документации. Расширить внедрение новых форм взаимовыгодного экономического и научно-технического сотрудничества, в том числе осуществление совместных проектов.

Всесторонне расширять и углублять экономическое и научно-техническое сотрудничество с социалистическими странами на основе взаимной выгоды и товарищеской взаимопомощи. Обеспечить выполнение мероприятий, предусмотренных Коммунистической программой социалистическим экономическим интеграции и согласованной планом многолетних интеграционных мероприятий стран — членов СЭВ на 1976—1980 годы.

Продолжать работу по объединению усилий СССР и заинтересованных стран — членов СЭВ для совместного комплексного решения задач по расширению добычи и производства основных видов сырья, топлива, материалов, продукции машиностроения, товаров народного потребления, по развитию транспорта на основе совместно разрабатываемых долгосрочных целевых программ. Последовательно развивать новые направления совместной плановой деятельности, внедрять в прак-

Советский Союз в братском и нерушимом единстве всех наций и народностей страны уверенно идет по пути к коммунизму, неуклонно следуя курсу, выработанным Коммунистической партией. Достижимые успехи являются могучим источником творческой энергии для всех советских людей, вдохновляют на борьбу за дальнейший расцвет нашей социалистической Родины.

Новый пятилетний период, в который вступает советское общество, будет характеризоваться еще более крупными масштабами хозяйственного и культурного строительства. Главная задача — обеспечить интенсивный рост производительности труда и дальнейшее повышение его эффективности. Необходимо, чтобы мощный экономический и научно-технический потенциал, природные ресурсы, которыми располагает страна, были максимально использованы для успешного выполнения заданий десятилетия. В этих условиях решающее значение приобретает всемерное ускорение научно-технического прогресса, повышение производительности труда, улучшение использования имеющихся возможностей и резервов, совершенствование управления народным хозяйством.

Претворение в жизнь новых грандиозных задач потребует от работников, колхозников, интеллигенции, всего советского народа больших творческих усилий, вдохновенного созидательного труда.

Необходимо еще шире развернуть всенародное социалистическое соревнование за достижение высоких показателей в труде, выполнение народнохозяйственных планов, сделать все для того, чтобы десятилетие стало пятилеткой эффективности, пятилеткой качества во имя дальнейшего роста народного благосостояния.

Пятилетка эффективности и качества означает, что каждый советский человек, каждый трудовой коллектив должны настойчиво бороться за достижение наилучших результатов при наименьших затратах, добиваться наиболее полного и рационального использования машин и оборудования, материалов и финансовых ресурсов, экономии рабочего времени, сырья, топлива и энергии.

Пятилетка эффективности и качества означает, что каждый советский человек, каждый трудовой коллектив должны проявлять истинно хозяйскую заботу об улучшении качественных показателей деятельности своего предприятия, стройки, совхоза, колхоза, постоянно добиваться повышения качества работы во всех звеньях нашего хозяйства, на каждом рабочем месте.

Успешное решение задач десятилетия требует дальнейшего улучшения партийного руководства всеми участками хозяйственного и культурного строительства. Постоянно совершенствовать организационную и политическую работу ЦК компартий союзных республик, крайкомов, обкомов, горкомов и райкомов партии, первичные партийные организации должны

улучшение и повышение продуктивности пастбищ. Вести в эксплуатацию примерно 35 тыс. гектаров орошаемых земель, обводнить 500 тыс. гектаров пастбищ.

Развернуть работы по созданию курортной зоны союзного значения в районе озера Иссык-Куль.

В Таджикской ССР увеличить объем промышленной продукции на 40—44 процента при опережающем развитии электротехники, цветной металлургии и химической промышленности. Вести в действие на полную мощность Нурускую ГЭС и начать строительство Рогунской ГЭС на реке Вахш. Завершить в основном строительство алюминиевого завода. Вести в действие мощности на Яванском электротехническом комбинате, построить фанерный завод.

Предусмотреть рост среднегодового объема валовой продукции сельского хозяйства на 15—18 процентов. Достичь сбора хлопка-сырца в 1980 году до 900 тыс. тонн, увеличить производство винограда в 1,5 раза. Вести в эксплуатацию 60 тыс. гектаров орошаемых земель и обводнить 100 тыс. гектаров пастбищ. Повысить урожайность зерновых культур на орошаемых землях. Развернуть работы по освоению Дигаринской степи.

В Армянской ССР увеличить объем валовой промышленной продукции на 43—47 процентов. Продолжить совершенствование отраслевой структуры промышленности, повысить долю трудоемких производств. Предусмотреть развитие неметаллических отраслей машиностроения — электронной, радиотехнической, электротехнической, станкостроительной промышленности и приборостроения. Обеспечить дальнейший рост электротехники, цветной металлургии, химической, легкой и пищевой промышленности. Осуществлять размещение предприятий в средних и небольших городах.

Завершить строительство первой очереди Армянской атомной электростанции и железнодорожной линии Масис — Вурц, ускорить строительство железнодорожной линии Иджеван — Раздан.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 22—25 процентов. Обеспечить рост производства винограда, фруктов, африкалмальных культур, продукции животноводства. Вести в эксплуатацию 20 тыс. гектаров орошаемых земель, обводнить 60 тыс. гектаров пастбищ. Предусмотреть мероприятия по сельскохозяйственному освоению засоленных земель Арабатской долины.

В Туркменской ССР увеличить объем промышленной продукции на 32—36 процентов. Обеспечить рост выработки электроэнергии в 2 раза, переработки нефти в 1,5 раза и производства минеральных удобрений в 2,3 раза. Предусмотреть дальнейшее развитие легкой и пищевой промышленности. Увеличить производство растительного масла в 2 раза.

Вести в действие мощности на Марыйской ГРЭС; продолжить строительство Чарджоуского нефтеперерабатывающего завода; обеспечить освоение Шаталынского и других новых газоразведочных месторождений. Достичь в 1980 году добычу газа до 75—80 млрд. куб. метров.

Повысить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 14—17 процентов. Достичь в 1980 году сбора хлопка-сырца до 1,2 млн. тонн. Увеличить производство винограда и бахчевых культур. Обеспечить ввод в эксплуатацию 85 тыс. гектаров орошаемых земель, обводнить 5 млн. гектаров пастбищ и улучшить мелиоративное состояние земель. Продолжить строительство Каракумского канала и освоение земель в его зоне.

В Эстонской ССР увеличить объем промышленной продукции на 22—26 процентов. Предусмотреть преимущественное развитие электротехнической, приборостроительной и слесарно-химической промышленности, дальнейшее развитие легкой и рыбной промышленности и отраслей по переработке сельскохозяйственного сырья. Вести в действие опытный участок по энерготехнологической переработке сланца на Эстонской ГРЭС. Расширить использование сланцевых отходов для извести, цемента и производства строительных материалов.

Увеличить среднегодовой объем валовой продукции сельского хозяйства на 17—20 процентов, углубить его специализацию на молочно-мясном животноводстве и беконном свиноводстве. Обеспечить рост производства зерна. Провести мелиорацию излишне увлажненных земель на площади 160 тыс. гектаров.

## экономических связей

тику сотрудничества со странами — членами СЭВ более эффективные организационные формы производственно-хозяйственных связей, активно использовать возможности международной специализации и кооперирования производства. Обеспечивать более тесную координацию и объединение усилий СССР с другими странами — членами СЭВ в решении задач научно-технического прогресса.

Расширять и укреплять экономические и научно-технические связи СССР с развивающимися странами на долгосрочной, устойчивой и взаимовыгодной основе, содействуя развитию национальной экономики и экономической независимости этих стран, росту их научно-технического потенциала.

Предусмотреть, исходя из принципов мирного сосуществования государств с различными социальными системами и с учетом происходящей разрядки международной напряженности, дальнейшее развитие торговли и взаимовыгодного экономического и научно-технического сотрудничества с промышленно развитыми капиталистическими странами на долгосрочной основе.

Принимать необходимые меры к реализации положений Заключительного акта Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе, направленных на расширение и углубление международного сотрудничества в области экономики, науки и техники, защиты окружающей среды и в других сферах.

Осуществить мероприятия по дальнейшему совершенствованию планирования, управления и организации внешних экономических связей СССР. Повысить роль и ответственность отраслевых министерств и ведомств в развитии внешних экономических связей, в увеличении производства экспортной продукции, в обеспечении своевременного строительства и ввода в действие промышленных предприятий в других объектах, сооружаемых на базе импортного оборудования. Улучшать экономическое стимулирование развития и повышения эффективности внешних экономических связей.

возглавить трудовой подъем масс, мобилизовать трудящихся на борьбу за успешное выполнение пятилетия каждым производственным коллективом, настойчиво воспитывать советских людей в духе коммунистического отношения к труду. Надо добиваться утверждения подлинно партийного стиля работы во всех сферах хозяйственной деятельности, повышать ответственность всех работников за выполнение плановых заданий, укреплять дисциплину, улучшать проверку исполнения.

Большая роль в организации выполнения пятилетнего плана принадлежит Советам депутатов трудящихся. Они призваны еще более активно влиять на развитие экономики и культуры, уделять особое внимание увеличению производства товаров для населения, благоустройству городов и сел, улучшению народного образования, здравоохранения, торговли, общественного питания и бытового обслуживания.

Задача профессиональных союзов — развивать производственную и общественную активность трудящихся, совершенствовать формы и методы их участия в управлении производством. Профсоюзы должны проявлять постоянную заботу об улучшении условий труда и быта рабочих и служащих, содействовать неуклонному повышению производительности труда, укреплять трудовую дисциплину, развивать социалистическое соревнование, умело использовать моральные и материальные стимулы, поддерживать и распространять передовой опыт.

Активное участие в выполнении десятилетия пятилетия является важнейшим делом Ленинского комсомола, всей нашей молодежи. Быть в первых рядах строителей коммунистического общества — почетная обязанность каждого молодого человека Страны Советов. Комсомол призван возглавить движение молодежи за выполнение и перевыполнение производственных заданий, за овладение знаниями, достижениями современной науки и техники, настойчиво воспитывать юношей и девушек в духе беззаветной преданности социалистической Родине.

Выполнение десятилетия пятилетия планов значительно усилит экономическую мощь нашей страны и обеспечит новый подъем народного благосостояния. В годы десятилетия пятилетия планов раскрыются преимущественно творческие силы развитого социализма, органические союзы интересов общества, коллективов и каждого человека.

Достижения в социально-экономическом развитии нашей страны имеют большое международное значение. Претворение в жизнь нового десятилетия планов приведет к еще большему упрочению международных позиций Советского Союза, будет способствовать дальнейшему укреплению мировой системы социализма и слоению всех сил, борющихся за мир и социальный прогресс.

Советский народ своим самоотверженным трудом обеспечит выполнение и перевыполнение заданий десятилетия пятилетия планов. Это явится новым свидетельством непоколебимой верности советских людей высоким идеалам коммунизма.







